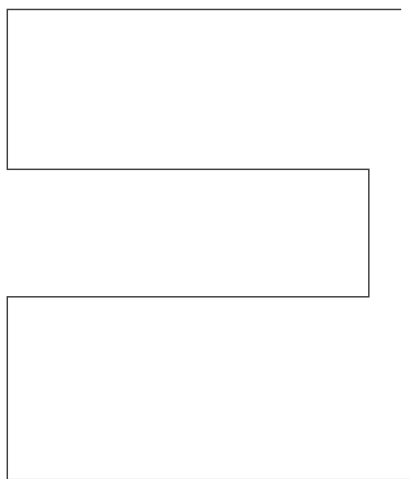


BIG WHITE[®]

NOVINKY





POTŘEBNÉ INFORMACE

Zůstaňte v obraze a získejte vždy naše aktuální ceny.
Naskenujte QR kód a navštivte nás na adrese **slv.com**
nebo na některé z našich partnerských webových stránek.

BIG WHITE[®]

NOVINKY





✦ 48 V-SYSTEM
10



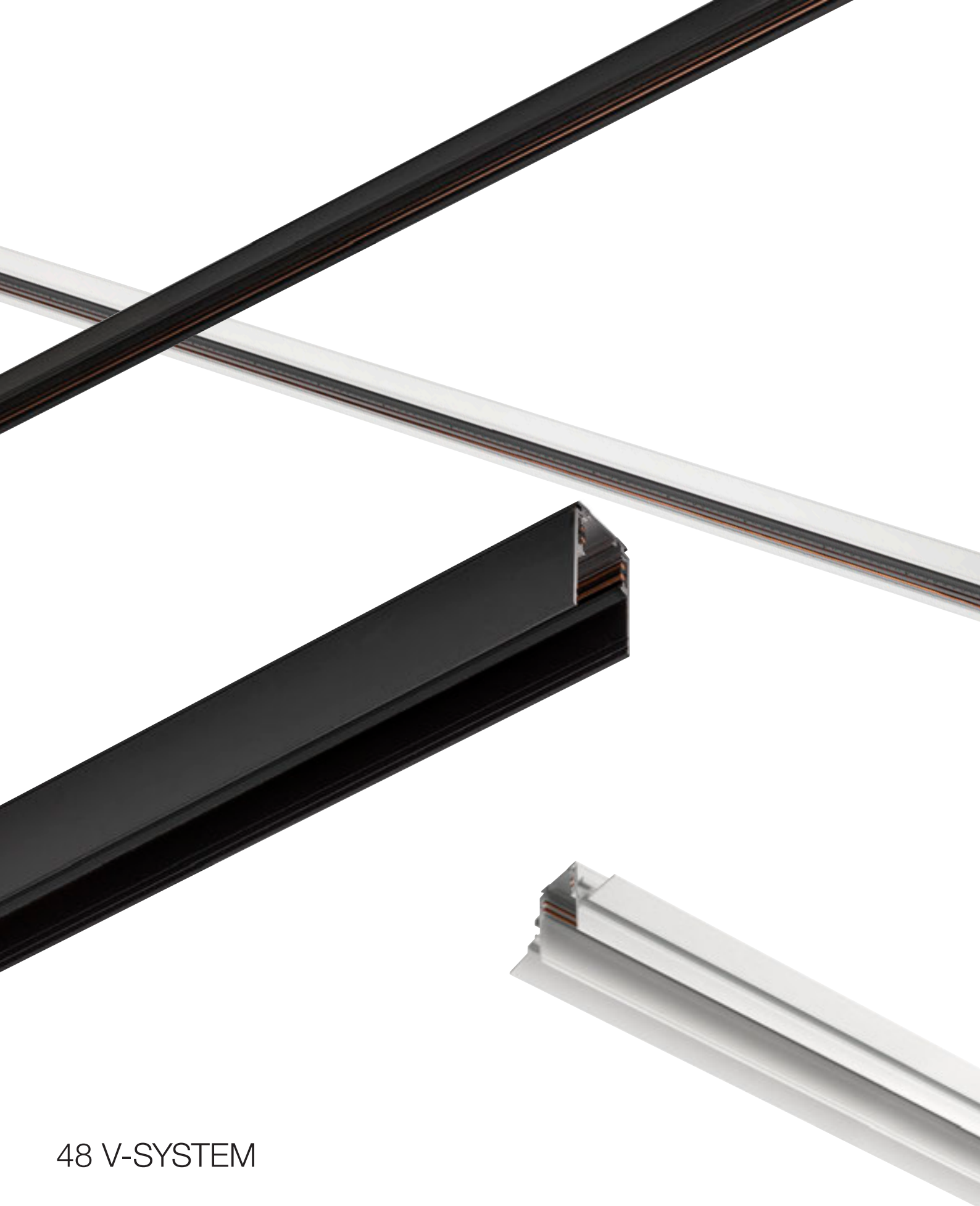




Světlo je velmi všestranné a ovlivňuje všechny oblasti našeho života. Stejně tak všestranné jsou možnosti, jak pomocí produktů SLV vytvořit z osvětlení a tím i světla, jedinečný zážitek.

EXPERIENCE LIGHT.

48 V-SYSTEM	10
NUMINOS® PROJECTOR	28
OVAL	34
ASTO TUBE	36
SYNA GARDEN / PLANT	42
CONCRETO	44
TRUKKO	46
UNIVERSAL DOWNLIGHT	48
PŘÍSLUŠENSTVÍ	52



48 V-SYSTEM

Nový 48 V-SYSTEM lze s maximálním minimalismem optimálně a flexibilně začlenit do moderního designu interiéru. Díky bezpečné instalaci na stěnu a strop umožňuje v trojrozměrném designu místnosti speciální akcenty. Výchozím bodem pro plánování a výběr je vždy lišta ve třech verzích provedení: v zápusťném, přisazeném standard a přisazeném hlubokém



48 V LIŠTOVÝ SYSTÉM, DALI

48 V DC

max. intenzita proudu: 16 A

● černá ○ bílá

Materiál: hliník

Varianta		Č. výr.	Rozměry
1 m	černá, přisazená standard	1006541	D: 100 cm, Š: 2,62 cm, V: 2,26 cm
	bílá, přisazená standard	1006542	
2 m	černá, přisazená standard	1006543	D: 200 cm, Š: 2,62 cm, V: 2,26 cm
	bílá, přisazená standard	1006544	
3 m	černá, přisazená standard	1006545	D: 300 cm, Š: 2,62 cm, V: 2,26 cm
	bílá, přisazená standard	1006546	
4 m	černá, přisazená standard	1006547	D: 400 cm, Š: 2,62 cm, V: 2,26 cm
	bílá, přisazená standard	1006548	

Varianta		Č. výr.	Rozměry
1 m	černá, přisazená hluboká	1006549	D: 100 cm, Š: 2,62 cm, V: 4,72 cm
	bílá, přisazená hluboká	1006550	
2 m	černá, přisazená hluboká	1006551	D: 200 cm, Š: 2,62 cm, V: 4,72 cm
	bílá, přisazená hluboká	1006552	
3 m	černá, přisazená hluboká	1006553	D: 300 cm, Š: 2,62 cm, V: 4,72 cm
	bílá, přisazená hluboká	1006554	
4 m	černá, přisazená hluboká	1006555	D: 400 cm, Š: 2,62 cm, V: 4,72 cm
	bílá, přisazená hluboká	1006556	

Varianta		Č. výr.	Rozměry
1 m	černá, zápusťná	1006557	D: 100 cm, Š: 7,4 cm, V: 4,7 cm
	bílá, zápusťná	1006558	
2 m	černá, zápusťná	1006559	D: 200 cm, Š: 7,4 cm, V: 4,7 cm
	bílá, zápusťná	1006560	
3 m	černá, zápusťná	1006561	D: 300 cm, Š: 7,4 cm, V: 4,7 cm
	bílá, zápusťná	1006562	
4 m	černá, zápusťná	1006563	D: 400 cm, Š: 7,4 cm, V: 4,7 cm
	bílá, zápusťná	1006564	

fischer 

Včetně hmoždinky
fischer DUOPOWER

+ 48 V PŘISAZENÁ LIŠTA STANDARD

Produkt		Č. výr.	Výkon	Rozměry
L-spojka mechanická <i>Přisazená lišta standard, levá, strop hliník</i>	černá	1006575		D: 7,1 cm, Š: 7,1 cm, V: 2,19 cm
	bílá	1006576		
L-spojka mechanická <i>Přisazená lišta standard, pravá, strop hliník</i>	černá	1006577		D: 7,1 cm, Š: 7,1 cm, V: 2,19 cm
	bílá	1006578		
L-spojka mechanická <i>Přisazená lišta standard, stěna / strop hliník</i>	černá	1006579		D: 8,4 cm, Š: 2,62 cm, V: 8,4 cm
	bílá	1006580		
Ohebná spojka <i>Přisazená lišta ocel</i>	šedá	1006609		D: 5 cm, Š: 1,32 cm, V: 0,25 cm
Koncová krytka <i>Přisazená lišta standard polykarbonát (PC)</i>	černá	1006593		D: 2,6 cm, Š: 0,2 cm, V: 2,2 cm
	bílá	1006594		
Lištový kryt <i>Přisazená lišta standard 2 m 20 mm, hliník / polykarbonát (PC)</i>	černá	1006611		D: 200 cm, Š: 2 cm, V: 0,6 cm
	bílá	1006612		

+ 48 V PŘISAZENÁ LIŠTA HLUBOKÁ

Produkt		Č. výr.	Výkon	Rozměry
L-spojka mechanická <i>Přisazená lišta hluboká, levá, strop hliník</i>	černá	1006581		D: 7,1 cm, Š: 7,1 cm, V: 4,7 cm
	bílá	1006582		
L-spojka mechanická <i>Přisazená lišta hluboká, pravá, strop hliník</i>	černá	1006583		D: 7,1 cm, Š: 7,1 cm, V: 4,7 cm
	bílá	1006584		
L-spojka mechanická <i>Přisazená lišta hluboká, pravá, stěna / strop hliník</i>	černá	1006585		D: 8,4 cm, Š: 8,4 cm, V: 4,7 cm
	bílá	1006586		
Spojka <i>Přisazená lišta ocel</i>	šedá	1006609		D: 5 cm, Š: 1,32 cm, V: 0,25 cm
Koncová krytka <i>Přisazená lišta hluboká polykarbonát (PC)</i>	černá	1006595		D: 2,6 cm, Š: 0,2 cm, V: 4,7 cm
	bílá	1006596		
Lištový kryt <i>Přisazená lišta hluboká a zápuštná lišta 2 m 26 mm, IP20, polykarbonát (PC)</i>	černá	1007188		D: 200 cm, Š: 2,6 cm, V: 6 cm
	bílá	1007189		

+ 48 V ZÁPUŠTNÁ LIŠTA HLUBOKÁ

Produkt		Č. výr.	Výkon	Rozměry
L-spojka mechanická <i>Zápuštná lišta hluboká, levá, strop hliník</i>	černá	1006587		D: 9,5 cm, Š: 9,5 cm, V: 4,69 cm
	bílá	1006588		
L-spojka mechanická <i>Zápuštná lišta hluboká, pravá, strop hliník</i>	černá	1006589		D: 9,5 cm, Š: 9,5 cm, V: 4,69 cm
	bílá	1006590		
L-spojka mechanická <i>Zápuštná lišta hluboká, pravá, stěna / strop hliník</i>	černá	1006591		D: 8,1 cm, Š: 7,4 cm, V: 8,1 cm
	bílá	1006592		
Koncová krytka <i>Zápuštná lišta polykarbonát (PC)</i>	černá	1006597		D: 3,4 cm, Š: 0,2 cm, V: 4,7 cm
	bílá	1006598		
Spojka <i>Zápuštná lišta ocel</i>	šedá	1006610		D: 6,3 cm, Š: 0,76 cm, V: 0,25 cm
Lištový kryt <i>Přisazená lišta hluboká a zápuštná lišta 2 m 26 mm, IP20, polykarbonát (PC)</i>	černá	1007188		D: 200 cm, Š: 2,6 cm, V: 6 cm
	bílá	1007189		

+ VŠECHNY 48 V LIŠTY

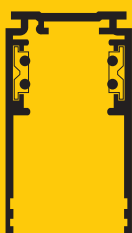
Produkt		Č. výr.	Výkon	Rozměry
Podélná spojka elektrická DALI polykarbonát (PC)	černá	1006569	max. 16 A	D: 14,4 cm, Š: 1,6 cm, V: 1,9 cm
	bílá	1006570		
L-spojka elektrická DALI polykarbonát (PC)	černá	1006571	max. 16 A	D: 11,4 cm, Š: 11,4 cm, V: 1,9 cm
	bílá	1006572		
Flexibilní spojka, elektrická DALI polykarbonát (PC)	černá	1006573	max. 16 A	D: 23 cm, Š: 1,6 cm, V: 1,9 cm
	bílá	1006574		
Koncový napáječ DALI, vlevo polykarbonát (PC)	černá	1006565	max. 16 A	D: 9,7 cm, Š: 1,6 cm, V: 1,9 cm
	bílá	1006566		
Koncový napáječ DALI, pravá polykarbonát (PC)	černá	1006567	max. 16 A	D: 9,7 cm, Š: 1,6 cm, V: 1,9 cm
	bílá	1006568		
Spojka se závěsnou sadou, 1m tyč ocel	černá	1006601		D: 12 cm, Š: 2,7 cm
	bílá	1006602		
Ohebná spojka se závěsnou sadou, 3m drátěné lano ocel	černá	1006603		D: 12 cm, Š: 2,7 cm
	bílá	1006604		
Výkyvný závěs 1m tyč ocel	černá	1006605		Š: 2,9 cm
	bílá	1006606		
Výkyvný závěs 3m drátěné lanko ocel	černá	1006607		Š: 2,9 cm
	bílá	1006608		
Upevňovací svorka hliník	černá	1006599		D: 3 cm, V: 10,5 cm
	bílá	1006600		
Síťový zdroj kryt vč. koncového napáječ DALI vlevo, polykarbonát (PC)	černá	1007083		D: 23,3 cm, Š: 10,1 cm, V: 4,1 cm
	bílá	1007084		
Síťový zdroj kryt vč. koncového napáječ DALI, IP20 vpravo, polykarbonát (PC)	černá	1007137		D: 23,3 cm, Š: 10,1 cm, V: 4,1 cm
	bílá	1007138		
Síťový zdroj polykarbonát (PC)	bílá	1006613	48 V 60 W	D: 18 cm, Š: 4,5 cm, V: 2,7 cm
Síťový zdroj kov	černá	1006614	48 V 150 W	D: 19,05 cm, Š: 8,8 cm, V: 3,55 cm

PLÁNOVÁNÍ

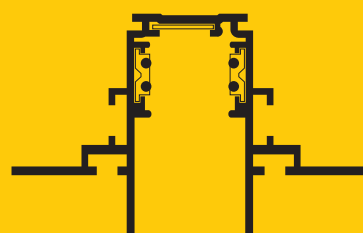
PŘISAZENÁ LIŠTA STANDARD



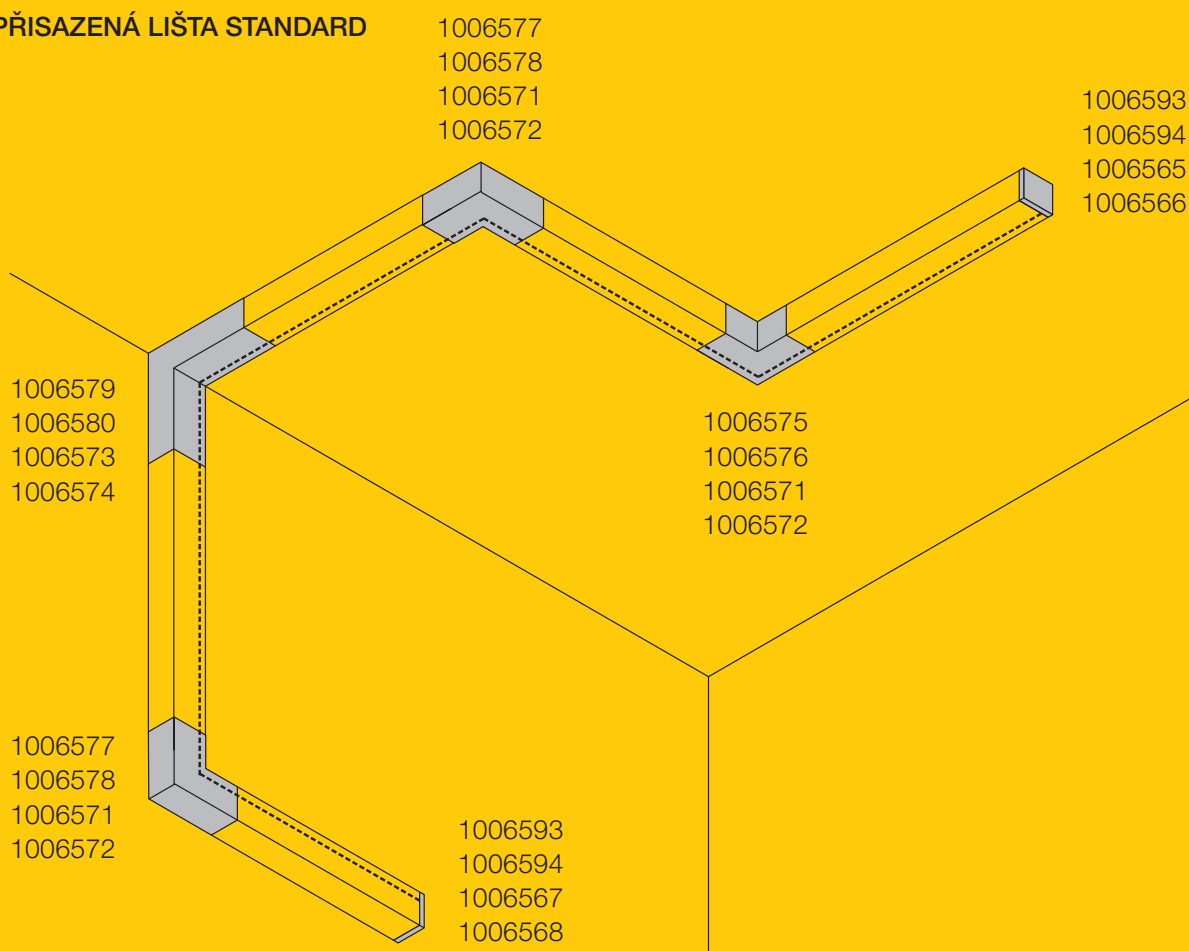
PŘISAZENÁ LIŠTA HLUBOKÁ



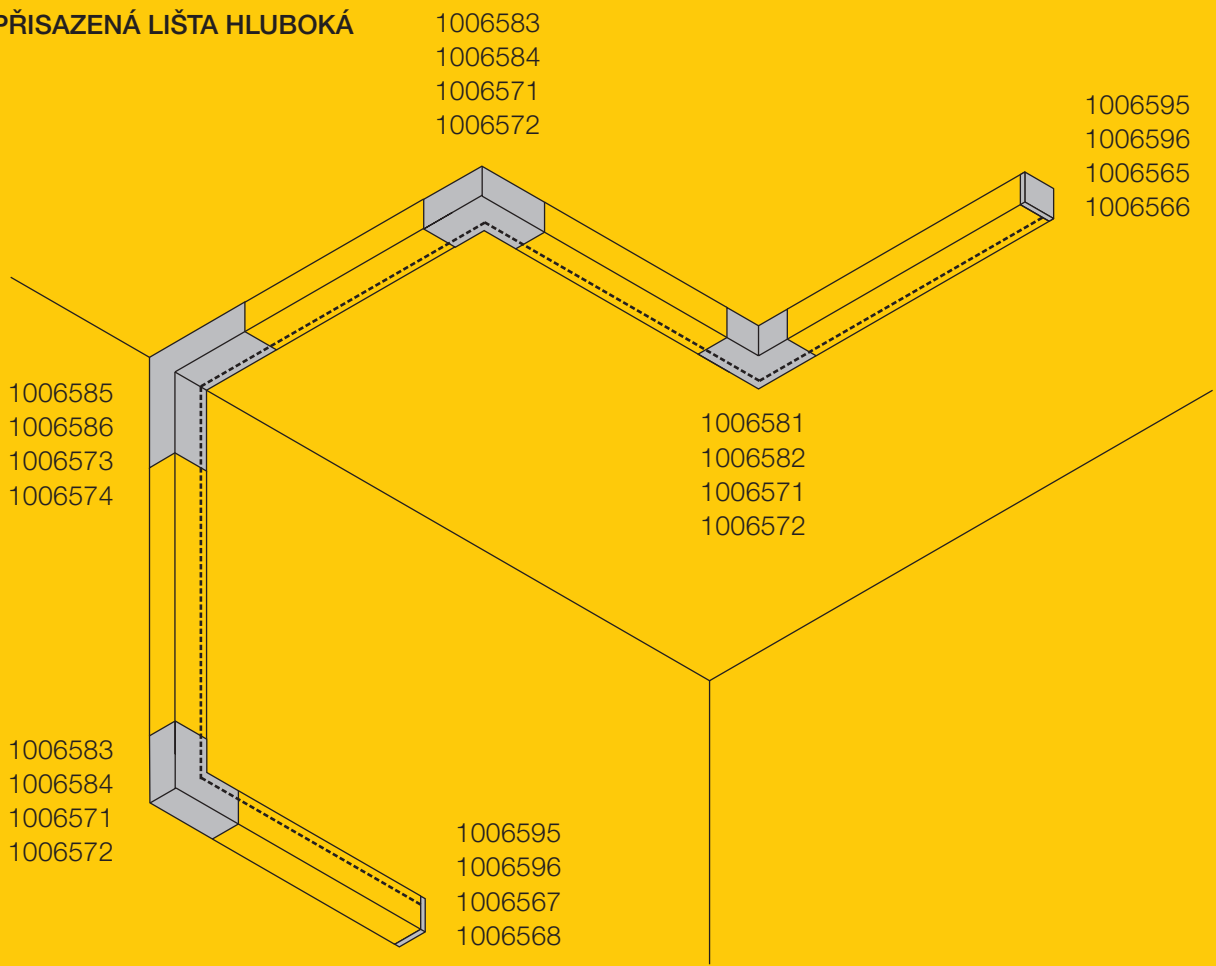
ZÁPUSTNÁ LIŠTA



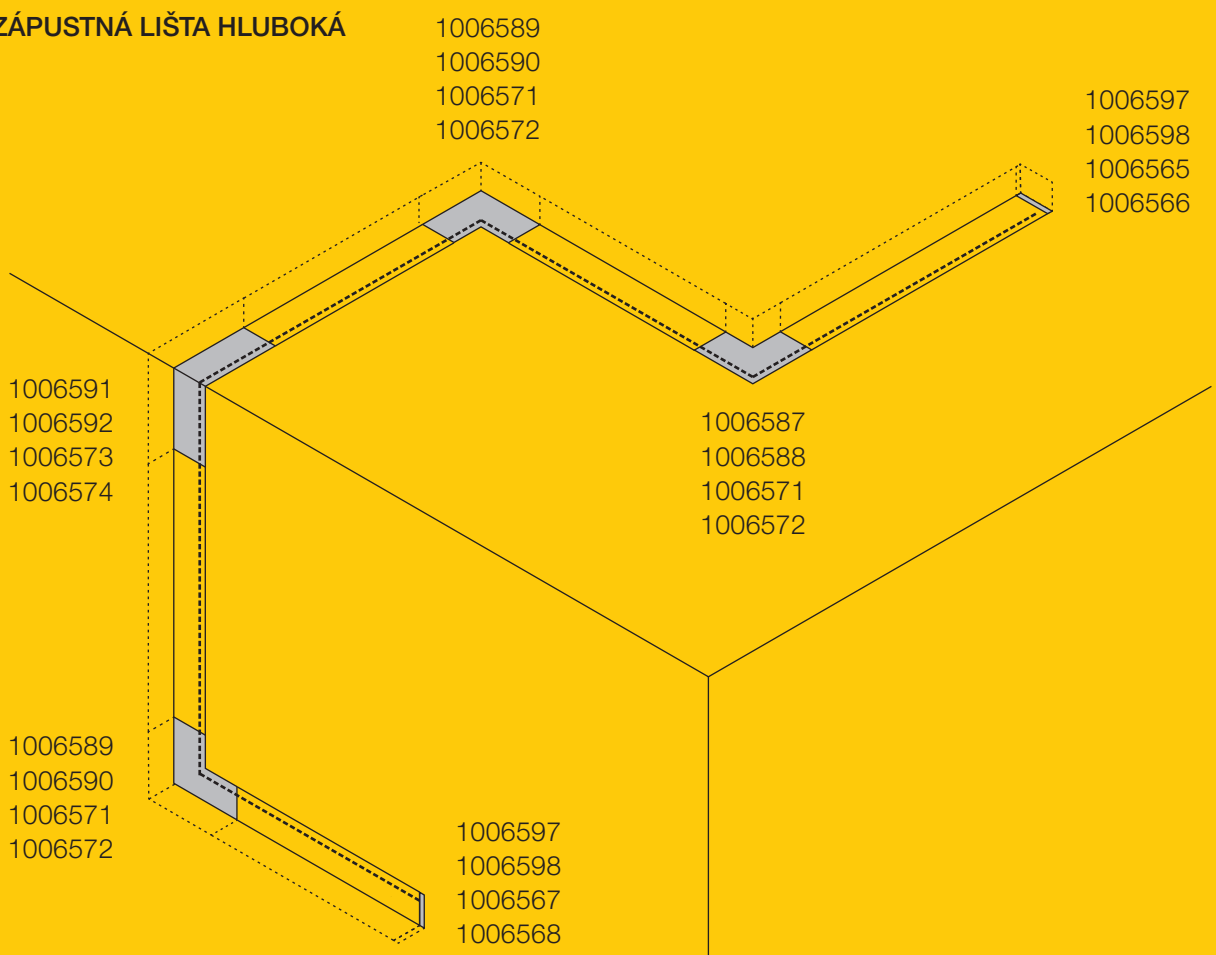
48 V PŘISAZENÁ LIŠTA STANDARD



48 V PŘISAZENÁ LIŠTA HLUBOKÁ



48 V ZÁPUSTNÁ LIŠTA HLUBOKÁ











48 V-SYSTEM | NUMINOS®

Integrace svítidel NUMINOS® do 48 V-SYSTEM nabízí výhodu optimální kombinovatelnosti s ostatními svítidly této rodiny. Jednotná kvalita světla a výběr ze široké škály variant nabízí více prostoru pro nejrůznější řešení: svítivost, barvu světla a úhel poloviční svítivosti spotů a závěsných svítidel kompatibilních s DALI lze vybrat přesně dle požadavků projektu. Se svým jasným designovým jazykem se hodí do každého designového prostředí.

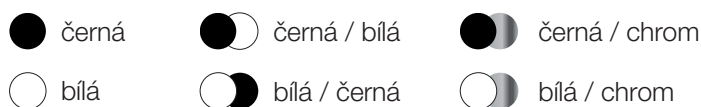


NUMINOS® XS

48 V | 200 mA
Systémový výkon: 8,7 W

NUMINOS® S

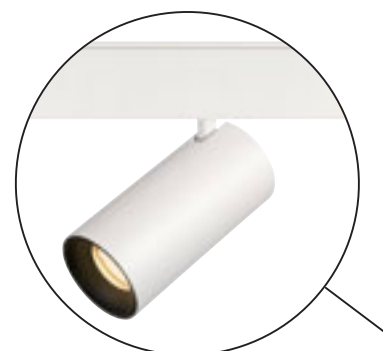
48 V | 350 mA
Systémový výkon: 16 W



Materiál: hliník



Produkt		Č. výr.
Difuzér NUMINOS® XS	elipsa	1005612
	Hranol	1005613
	Matná	1005614
	Tvar Pláštve	1005615
Difuzér NUMINOS® S	elipsa	1004786
	Hranol	1004787
	Matná	1004788
	Tvar Pláštve	1004789



V hlubokých variantách 48 V lišty adaptér opticky zcela zmizí.

XS NUMINOS® SPOT XS
 Ø 5 cm; D: 8 cm, Š: 8 cm

S NUMINOS® SPOT S
 Ø 6 cm; D: 12,5 cm, Š: 9 cm

●	1006651	1006705	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	640 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006654	1006708				620 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006657	1006711				640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006669	1006723			3000 K	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006672	1006726				670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006675	1006729				690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006652	1006706	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006655	1006709				650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006658	1006712				670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006670	1006724			3000 K	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006673	1006727				700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006676	1006730				720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006653	1006707	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006656	1006710				650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006659	1006713				670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006671	1006725			3000 K	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006674	1006728				700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006677	1006731				720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22
○	1006661	1006715	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006664	1006718				650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006667	1006721				670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006679	1006733			3000 K	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006682	1006736				700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006685	1006739				720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006660	1006714	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	640 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006663	1006717				620 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006666	1006720				640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006678	1006732			3000 K	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006681	1006735				670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006684	1006738				690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
●○	1006662	1006716	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006665	1006719				650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16
	1006668	1006722				670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR19
	1006680	1006734			3000 K	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006683	1006737				700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006686	1006740				720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22

Tato svítidla jsou na vyžádání k dispozici také jako varianty 4000 K (kromě XS). Vezměte prosím na vědomí různé dodací lhůty a minimální objednávkové množství.

NUMINOS® ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO | 48 V

XS NUMINOS® ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO XS

Ø 5 cm; D: 8 cm
Výška zavěšení 150 cm

S NUMINOS® ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO S

Ø 6 cm; D: 12,5 cm
Výška zavěšení 150 cm

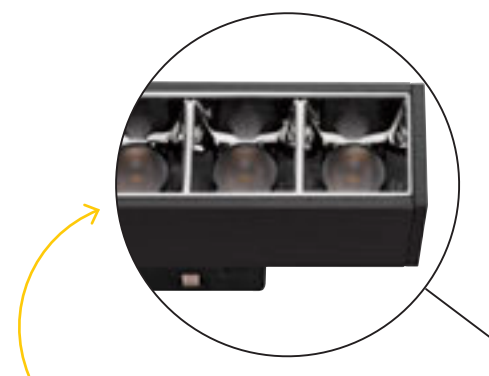
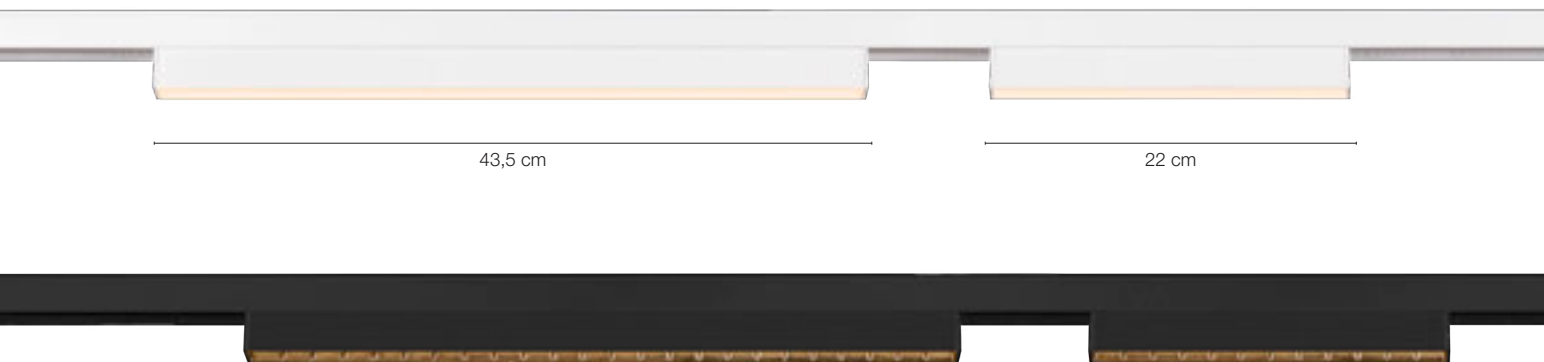
XS	S	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W		460 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19
1006759	1006813	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 tisíc	460 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19
1006762	1006816				620 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16
1006765	1006819				640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR22
1006777	1006831			3000 K	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
1006780	1006834				670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
1006783	1006837				690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
1006760	1006814	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19
1006763	1006817				650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16
1006766	1006820				670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
1006778	1006832			3000 K	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
1006781	1006835				700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
1006784	1006838				720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
1006761	1006815	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19
1006764	1006818				650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16
1006767	1006821				670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR22
1006779	1006833			3000 K	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
1006782	1006836				700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
1006785	1006839				720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22
1006769	1006823	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	1020 lm	20°	UGR16	UGR19
1006772	1006826				650 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR16
1006775	1006829				670 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
1006787	1006841			3000 K	730 lm	1120 lm	20°	UGR16	UGR19
1006790	1006844				700 lm	1120 lm	40°	UGR22	UGR19
1006793	1006847				720 lm	1120 lm	55°	UGR25	UGR22
1006771	1006822	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	620 lm	1000 lm	20°	UGR16	UGR19
1006768	1006825				640 lm	970 lm	40°	UGR22	UGR16
1006774	1006828				640 lm	960 lm	55°	UGR25	UGR22
1006786	1006840			3000 K	700 lm	1060 lm	20°	UGR16	UGR19
1006789	1006843				670 lm	1030 lm	40°	UGR22	UGR19
1006792	1006846				690 lm	1030 lm	55°	UGR25	UGR22
1006770	1006824	48 V 200 mA Systémový výkon: 8,7 W	48 V 350 mA Systémový výkon: 16 W	2700 K	670 lm	960 lm	20°	UGR16	UGR19
1006773	1006827				650 lm	1000 lm	40°	UGR22	UGR16
1006776	1006830				670 lm	980 lm	55°	UGR25	UGR22
1006788	1006842			3000 K	730 lm	1050 lm	20°	UGR16	UGR19
1006791	1006845				700 lm	1050 lm	40°	UGR22	UGR19
1006794	1006848				720 lm	1050 lm	55°	UGR25	UGR22

Tato svítidla jsou na vyžádání k dispozici také jako varianty 4000 K (kromě XS). Vezměte prosím na vědomí různé dodací lhůty a minimální objednávkové množství.

48 V-SYSTEM | IN-LINE

Lineární světla IN-LINE tvoří ve 48 V-SYSTEM jednotku, která nabízí jen to nejlepší: vysoce kvalitní světlo s různou úrovní lumenů, délkou a teplotou barev. Pro začlenění základního osvětlení do moderního designu interiéru je na výběr mezi pevnou a otočnou variantou a opálovou optikou nebo reflektory Darklight, které zajistí dokonalou kontrolu oslnění a vytvoří příjemnou atmosféru v místnosti.





Verze s Darklight Reflector s UGR 16



IN-LINE 22

48 V | 350 mA
Systémový výkon: 7,3 W

● černá ○ bílá

IN-LINE 44

48 V | 350 mA
Systémový výkon: 14 W

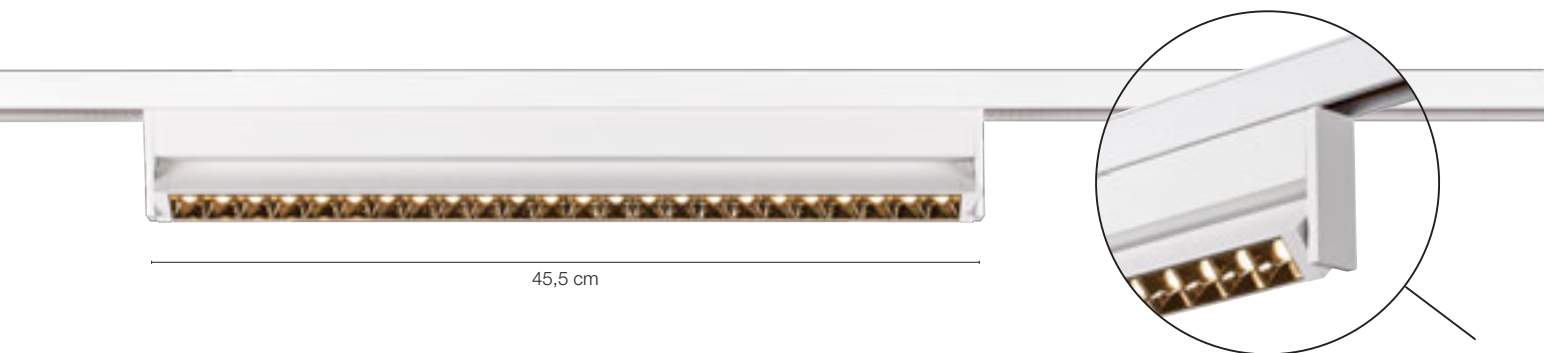
IN-LINE 22 + 44 Darklight Reflector

Materiál: hliník / polykarbonát (PC)

Varianta	Č. výr.	lumenů	Kelvinů	CRI	Rozměry
22	černá	1006615	Down: 540 lm	90	D: 22 cm, Š: 2,2 cm, V: 2,5 cm
	bílá	1006616			
	černá	1006617	Down: 570 lm		
	bílá	1006618			
22	černá, Darklight Reflector	1006627	Down: 580 lm	90	D: 22 cm, Š: 2,2 cm, V: 2,5 cm
	bílá, Darklight Reflector	1006628			
	černá, Darklight Reflector	1006629	Down: 610 lm		
	bílá, Darklight Reflector	1006630			
44	černá	1006621	Down: 1140 lm	90	D: 43,5 cm, Š: 2,2 cm, V: 2,5 cm
	bílá	1006622			
	černá	1006623	Down: 1180 lm		
	bílá	1006624			
44	černá, Darklight Reflector	1006633	Down: 1180 lm	90	D: 43,5 cm, Š: 2,2 cm, V: 2,5 cm
	bílá, Darklight Reflector	1006634			
	černá, Darklight Reflector	1006635	Down: 1230 lm		
	bílá, Darklight Reflector	1006636			

Tato svítidla jsou na vyžádání k dispozici také jako varianty 4000 K. Vezměte prosím na vědomí různé dodací lhůty a minimální objednávkové množství.

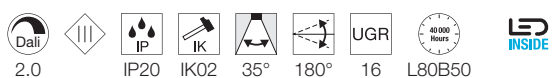




45,5 cm



24 cm



IN-LINE 24 MOVE

48 V | 350 mA
Systémový výkon: 7,3 W

● černá ○ bílá

IN-LINE 46 MOVE

48 V | 350 mA
Systémový výkon: 14 W

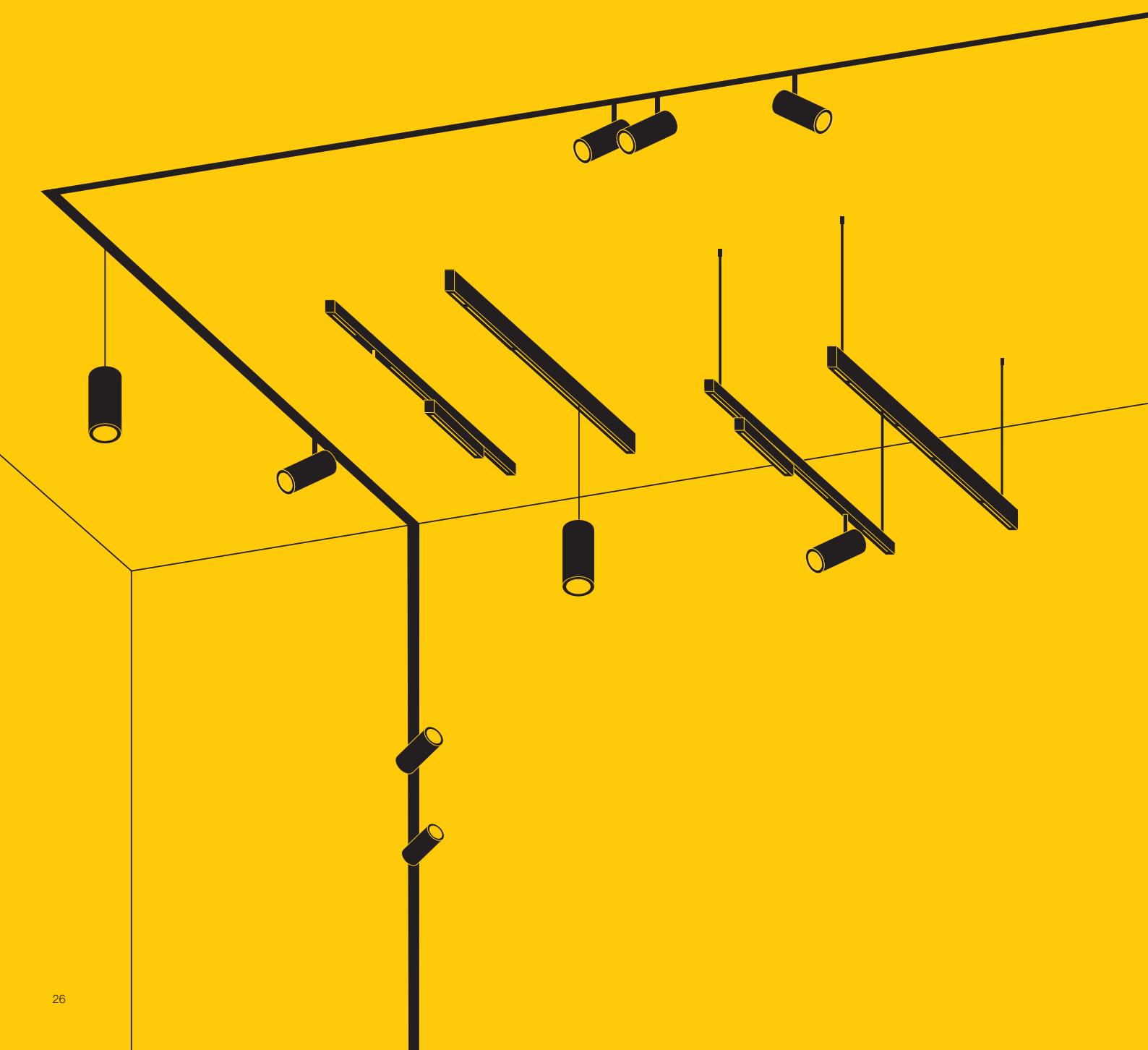
Materiál: hliník / polykarbonát (PC)

Varianta	Č. výr.	lumeny	Kelviny	CRI	Rozměry
24 Move	černá, Darklight Reflector	1006639	Down: 580 lm	90	D: 24 cm, Š: 2,2 cm, V: 5,7 cm
	bílá, Darklight Reflector	1006640			
	černá, Darklight Reflector	1006641	Down: 610 lm		
	bílá, Darklight Reflector	1006642			
46 Move	černá, Darklight Reflector	1006645	Down: 1180 lm	90	D: 45,5 cm, Š: 2,2 cm, V: 2,5 cm
	bílá, Darklight Reflector	1006646			
	černá, Darklight Reflector	1006647	Down: 1230 lm		
	bílá, Darklight Reflector	1006648			

Tato svítidla jsou na vyžádání k dispozici také jako varianty 4000 K. Vezměte prosím na vědomí různé dodací lhůty a minimální objednávkové množství.

NAKONFIGURUJTE SVŮJ 48 V-SYSTEM

Vyberte si variantu lišty ve správné délce, požadované barvě a preferovaném typu instalace. Vyberte si zápusťnou variantu, nebo jednu ze dvou přisazených variant. Se svítidly NUMINOS® a IN-LINE speciálně navrženými pro 48 V-SYSTEM SLV jsou obzvláště flexibilní a dokonale podtrhují okolí.

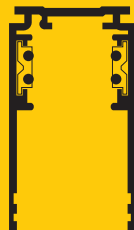


VYBERTE SI SVOU LIŠTU

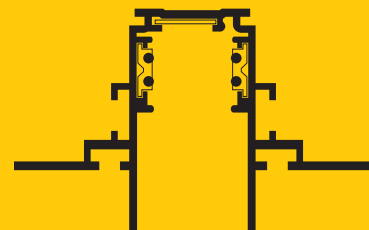
PŘISAZENÁ LIŠTA STANDARD



PŘISAZENÁ LIŠTA HLUBOKÁ



ZÁPUSTNÁ LIŠTA



VYBERTE SI SVOU PREFEROVANOU MONTÁŽ

PŘISAZENÁ INSTALACE

ZÁPUSTNÁ INSTALACE



Stropní
instalace



Nástěnná
instalace



Závěsná
instalace



Stropní
instalace

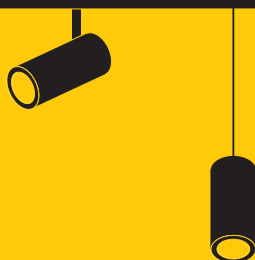


Nástěnná
instalace



VYBERTE SI SVÁ SVÍTIDLA

NUMINOS®
SPOT A ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO



IN-LINE, IN-LINE DARKLIGHT REFLECTOR
A IN-LINE MOVE



VYBERTE SI SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

RŮZNÉ SPOJKY, KRYTY, ZÁVĚSY, SÍŤOVÉ ZDROJE A MNOHO DALŠÍHO.

NUMINOS® PROJECTOR

Univerzální NUMINOS® PROJECTOR vynikne v jakémkoli prostředí a ukáže své přednosti. Díky velkému rozsahu otáčení a výkyvu je svítidlo vhodné jak pro akcentní osvětlení, tak pro základní osvětlení a dodá vašim prostorám vysoce kvalitní světlo. Systémové výkony, teploty barev a úhel vyzařování lze individuálně zvolit.



Rozšíření řady
NUMINOS® ve
velikostech XS-L





NUMINOS® PROJECTOR XS

220–240 V ~50/60 Hz | 200 mA
Příkon: 7 W

NUMINOS® PROJECTOR M

220–240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Příkon: 17,5 W

NUMINOS® PROJECTOR S

220–240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Příkon: 8,6 W

NUMINOS® PROJECTOR L

220–240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Příkon: 25,4 W

- černá
- černá / bílá
- černá / chrom
- bílá
- bílá / černá
- bílá / chrom

Materiál: hliník



Produkt		Č. výr.
Difuzér NUMINOS® XS	elipsa	1005612
	hranol	1005613
	matná	1005614
	tvar plástve	1005615
Difuzér NUMINOS® S	elipsa	1004786
	hranol	1004787
	matná	1004788
	tvar plástve	1004789
Difuzér NUMINOS® M	elipsa	1004790
	hranol	1004791
	matná	1004792
	tvar plástve	1004793
Difuzér NUMINOS® L	elipsa	1004794
	hranol	1004795
	matná	1004796
	tvar plástve	1004797

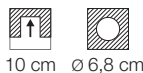


Použití NUMINOS® PROJECTOR lze zvolit individuálně

NUMINOS® PROJECTOR DL MOVE

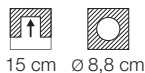
XS NUMINOS® PROJECTOR XS

Ø 4,9 cm; D: 8 cm



S NUMINOS® PROJECTOR S

Ø 6 cm; D: 12,5 cm



Model	Part 1	Part 2	Power	Temp	Beam	Beam	Beam	Beam	Beam	
●	1006867	1006921	220-240 V ~50/60 Hz 200 mA Systémový výkon: 7 W	220-240 V ~50/60 Hz 250 mA Systémový výkon: 8,6 W	2700 K	640 lm	670 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006870	1006924				620 lm	670 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006873	1006927				640 lm	670 lm	55°	UGR25	UGR22
	1006885	1006939				700 lm	690 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006888	1006942				670 lm	690 lm	40°	UGR22	UGR19
1006891	1006945			3000 K	690 lm	690 lm	55°	UGR25	UGR22	
●○	1006868	1006922	220-240 V ~50/60 Hz 200 mA Systémový výkon: 7 W	220-240 V ~50/60 Hz 250 mA Systémový výkon: 8,6 W	2700 K	670 lm	720 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006871	1006925				650 lm	720 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006874	1006928				670 lm	720 lm	55°	UGR25	UGR22
	1006886	1006940				730 lm	730 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006889	1006943				700 lm	730 lm	40°	UGR22	UGR19
1006892	1006946			3000 K	720 lm	730 lm	55°	UGR25	UGR22	
●○	1006869	1006923	220-240 V ~50/60 Hz 200 mA Systémový výkon: 7 W	220-240 V ~50/60 Hz 250 mA Systémový výkon: 8,6 W	2700 K	670 lm	690 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006872	1006926				650 lm	690 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006875	1006929				670 lm	690 lm	55°	UGR25	UGR22
	1006887	1006941				730 lm	700 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006890	1006944				700 lm	700 lm	40°	UGR22	UGR19
1006893	1006947			3000 K	720 lm	700 lm	55°	UGR25	UGR22	
○	1006877	1006931	220-240 V ~50/60 Hz 200 mA Systémový výkon: 7 W	220-240 V ~50/60 Hz 250 mA Systémový výkon: 8,6 W	2700 K	670 lm	720 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006880	1006934				650 lm	720 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006883	1006937				670 lm	720 lm	55°	UGR25	UGR22
	1006895	1006949				730 lm	730 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006898	1006952				700 lm	730 lm	40°	UGR22	UGR19
1006901	1006955			3000 K	720 lm	730 lm	55°	UGR25	UGR22	
●○	1006876	1006930	220-240 V ~50/60 Hz 200 mA Systémový výkon: 7 W	220-240 V ~50/60 Hz 250 mA Systémový výkon: 8,6 W	2700 K	640 lm	670 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006879	1006933				620 lm	670 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006882	1006936				640 lm	670 lm	55°	UGR25	UGR22
	1006894	1006948				700 lm	690 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006897	1006951				670 lm	690 lm	40°	UGR22	UGR19
1006900	1006954			3000 K	690 lm	690 lm	55°	UGR25	UGR22	
●○	1006878	1006932	220-240 V ~50/60 Hz 200 mA Systémový výkon: 7 W	220-240 V ~50/60 Hz 250 mA Systémový výkon: 8,6 W	2700 K	670 lm	690 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006881	1006935				650 lm	690 lm	40°	UGR22	UGR19
	1006884	1006938				670 lm	690 lm	55°	UGR25	UGR22
	1006896	1006950				730 lm	700 lm	20°	UGR16	UGR19
	1006899	1006953				700 lm	700 lm	40°	UGR22	UGR19
1006902	1006956			3000 K	720 lm	700 lm	55°	UGR25	UGR22	

Tato svítidla jsou na vyžádání k dispozici také jako varianty 4000 K (kromě XS). Vezměte prosím na vědomí různé dodací lhůty a minimální objednávací množství.



Produkt	Č. výr.	Výkon od / do	Stmívatelné	IP	Rozměry
LED driver 200 mA, 10 W QC	bílá 1005610	5,8 W / 8,4 W	-	20	D: 6,5 cm, Š: 3,9 cm, V: 3,5 cm
LED driver 200 mA, 10 W, FÁZE QC	bílá 1005609	6 W / 8,4 W	PHASE C		D: 8,5 cm, Š: 4,1 cm, V: 3 cm
LED driver 200 mA, 10 W, DALI QC	bílá 1005611	3,8 W / 13,5 W	DALI		D: 18 cm, Š: 4,5 cm, V: 3 cm
LED driver 200 mA, 12 W, DALI + RF Interface QC	bílá 1006457	1,5 W / 12 W	DALI + RF		D: 14,2 cm, Š: 4,4 cm, V: 3 cm
LED driver 250 mA, 10 W	bílá 1004058	6,5 W / 10 W	-		D: 6,5 cm, Š: 3,9 cm, V: 2 cm
LED driver 250 mA, 10 W, PHASE	bílá 1004055	7,5 W / 10 W	PHASE C		D: 8,5 cm, Š: 3,9 cm, V: 3 cm
LED driver 250 mA, 20 W, DALI	bílá 1004067	1,5 W / 15 W	DALI		D: 15 cm, Š: 5,2 cm, V: 2,8 cm
LED driver 250 mA, 12 W, DALI + RF Interface QC	bílá 1006458	1,5 W / 12 W	DALI + RF		D: 14,2 cm, Š: 4,4 cm, V: 3 cm

M NUMINOS® PROJECTOR M

Ø 8 cm; D: 13 cm



15 cm Ø 10,5 cm

L NUMINOS® PROJECTOR L

Ø 10 cm; D: 13 cm



15 cm Ø 13 cm

Model	Code	Power	Beam Angle	Temp	Beam Spread	Beam Spread	Temp	Beam Spread	Beam Spread	
●	1006975	1007029	220-240 V ~50/60 Hz 500 mA Systémový výkon: 17,5 W	220-240 V ~50/60 Hz 700 mA Systémový výkon: 25,4 W	2700 K	1460 lm	2150 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006978	1007032				1460 lm	2150 lm	40°	UGR22	UGR22
	1006981	1007035				1460 lm	2150 lm	55°	UGR22	UGR22
	1006993	1007047			3000 K	1500 lm	2150 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006996	1007050				1500 lm	2150 lm	40°	UGR22	UGR22
1006999	1007053	1500 lm	2150 lm	55°	UGR22	UGR22				
●○	1006976	1007030	220-240 V ~50/60 Hz 500 mA Systémový výkon: 17,5 W	220-240 V ~50/60 Hz 700 mA Systémový výkon: 25,4 W	2700 K	1600 lm	2250 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006979	1007033				1600 lm	2250 lm	40°	UGR22	UGR22
	1006982	1007036				1600 lm	2250 lm	55°	UGR22	UGR22
	1006994	1007048			3000 K	1600 lm	2300 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006997	1007051				1600 lm	2300 lm	40°	UGR22	UGR22
1007000	1007054	1600 lm	2300 lm	55°	UGR22	UGR22				
●○	1006977	1007031	220-240 V ~50/60 Hz 500 mA Systémový výkon: 17,5 W	220-240 V ~50/60 Hz 700 mA Systémový výkon: 25,4 W	2700 K	1550 lm	2150 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006980	1007034				1550 lm	2150 lm	40°	UGR22	UGR22
	1006983	1007037				1550 lm	2150 lm	55°	UGR22	UGR22
	1006995	1007049			3000 K	1550 lm	2200 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006998	1007052				1550 lm	2200 lm	40°	UGR22	UGR22
1007001	1007055	1550 lm	2200 lm	55°	UGR22	UGR22				
○	1006985	1007039	220-240 V ~50/60 Hz 500 mA Systémový výkon: 17,5 W	220-240 V ~50/60 Hz 700 mA Systémový výkon: 25,4 W	2700 K	1600 lm	2250 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006988	1007042				1600 lm	2250 lm	40°	UGR22	UGR22
	1006991	1007045				1600 lm	2250 lm	55°	UGR22	UGR22
	1007003	1007057			3000 K	1600 lm	2300 lm	20°	UGR22	UGR22
	1007006	1007060				1600 lm	2300 lm	40°	UGR22	UGR22
1007009	1007063	1600 lm	2300 lm	55°	UGR22	UGR22				
●○	1006984	1007038	220-240 V ~50/60 Hz 500 mA Systémový výkon: 17,5 W	220-240 V ~50/60 Hz 700 mA Systémový výkon: 25,4 W	2700 K	1460 lm	2150 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006987	1007041				1460 lm	2150 lm	40°	UGR22	UGR22
	1006990	1007044				1460 lm	2150 lm	55°	UGR22	UGR22
	1007002	1007056			3000 K	1500 lm	2150 lm	20°	UGR22	UGR22
	1007005	1007059				1500 lm	2150 lm	40°	UGR22	UGR22
1007008	1007062	1500 lm	2150 lm	55°	UGR22	UGR22				
●○	1006986	1007040	220-240 V ~50/60 Hz 500 mA Systémový výkon: 17,5 W	220-240 V ~50/60 Hz 700 mA Systémový výkon: 25,4 W	2700 K	1550 lm	2150 lm	20°	UGR22	UGR22
	1006989	1007043				1550 lm	2150 lm	40°	UGR22	UGR22
	1006992	1007046				1550 lm	2150 lm	55°	UGR22	UGR22
	1007004	1007058			3000 K	1550 lm	2200 lm	20°	UGR22	UGR22
	1007007	1007061				1550 lm	2200 lm	40°	UGR22	UGR22
1007010	1007064	1550 lm	2200 lm	55°	UGR22	UGR22				

Tato svítidla jsou na vyžádání k dispozici také jako varianty 4000 K. Vezměte prosím na vědomí různé dodací lhůty a minimální objednávkové množství.

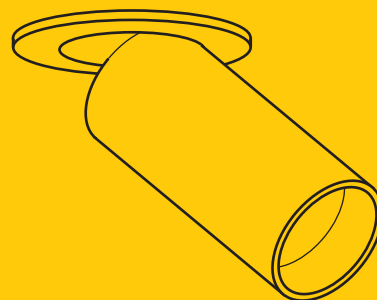
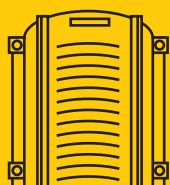
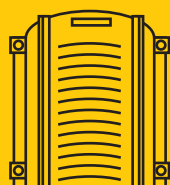


Produkt	Č. výr.	Výkon od / do	Stmívatelné	IP	Rozměry
LED driver 500 mA, 30 W	bílá 1004064	15 W / 29,5 W	-	20	D: 14,7 cm, Š: 4,3 cm, V: 3 cm
LED driver 500 mA, 30 W, PHASE	bílá 1004054	12,5 W / 21 W	PHASE C		D: 11,5 cm, Š: 4,1 cm, V: 2,5 cm
LED driver 500 mA, 40 W, DALI	bílá 1004069	1,5 W / 40,6 W	DALI		D: 12,3 cm, Š: 7,9 cm, V: 2,4 cm
LED driver 500 mA, 42 W, DALI + RF Interface QC	bílá 1006459	3,5 W / 42 W	DALI + RF		D: 12,3 cm, Š: 7,9 cm, V: 3 cm
LED driver 1050 mA, 40 W	bílá 1004062	15 W / 29,5 W	-		D: 14,7 cm, Š: 4,3 cm, V: 3 cm
LED driver 700 mA, 30 W, PHASE	bílá 1004065	21 W / 29,4 W	PHASE C		D: 11,5 cm, Š: 4,4 cm, V: 3 cm
LED driver 700 mA, 40 W, DALI	bílá 1004070	1,5 W / 40,6 W	DALI		D: 12,3 cm, Š: 7,9 cm, V: 2,4 cm
LED driver 700 mA, 42 W, DALI + RF Interface QC	bílá 1006460	3,5 W / 42 W	DALI + RF		D: 12,3 cm, Š: 7,9 cm, V: 3 cm

NUMINOS® PROJECTOR

Vyberte si svůj NUMINOS® PROJECTOR:

Můžete si vybrat ze šesti barevných variant, čtyř velikostí krytu s různými výkony systému, dvou barev světla a tří úhlů poloviční svítivosti 20°, 44° a 55°.

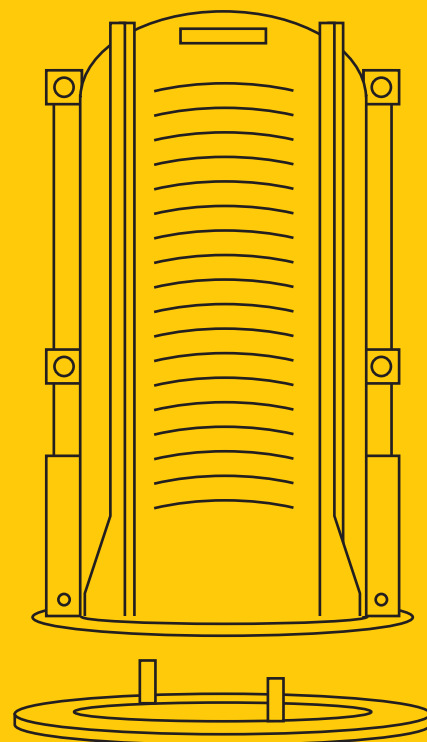


NUMINOS® je dokonale sladěný systém osvětlení, který kombinuje funkčnost, design a technologii. Pro projektanty a realizátory. Pro jakýkoliv požadavek. Pro maximální rozmanitost s minimálními náklady.



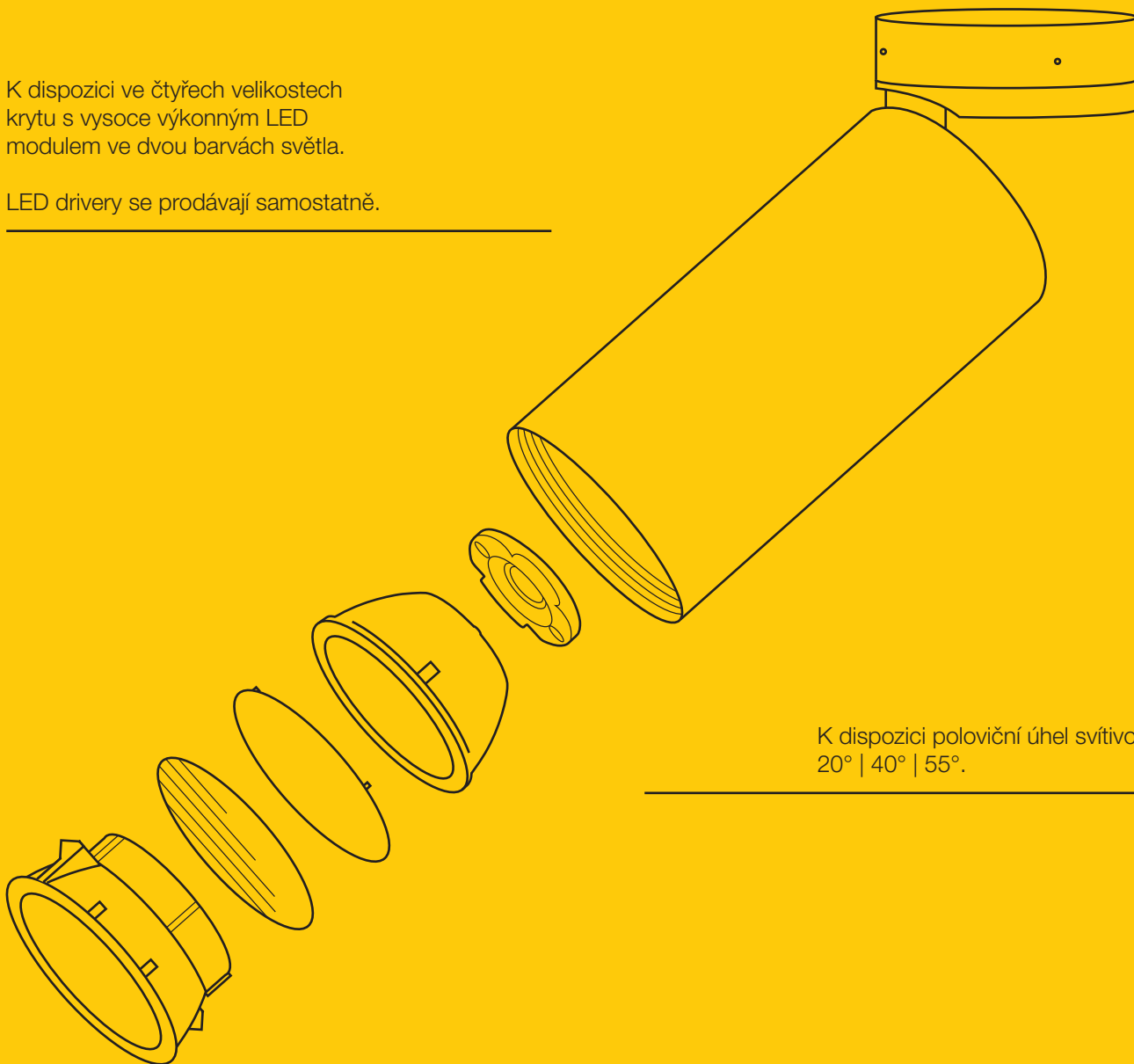
Objevte rozmanitost
řady NUMINOS®
na stránkách
slv.com

Nový NUMINOS® PROJECTOR
s velmi vysokým rozsahem otáčení
a výkyvu je skvělým doplněním
k downlightům NUMINOS®, které
nabízejí stejné dekorativní a vizuální
možnosti.



K dispozici ve čtyřech velikostech
krytu s vysoce výkonným LED
modulem ve dvou barvách světla.

LED drivery se prodávají samostatně.



K dispozici poloviční úhel svítivosti
20° | 40° | 55°.



OVAL

Plochý design, oválný tvar, osvětlení se dvěma světelnými zdroji: OVAL osvětluje stěny natolik nepřímo, že vzniká velmi vzrušující atmosféra. O jistou pohodu se stará také vhodná teplota barvy světla, kterou lze prostřednictvím CCT spínače nastavit jako teplou bílou od 2700 K do 3000 K.



OVAL 14

220–240 V ~50/60 Hz | 145 mA
Systémový výkon: 5,7 W

OVAL 18

220–240 V ~50/60 Hz | 275 mA
Systémový výkon: 9,3 W

● černá ○ bílá

Materiál: hliník / polykarbonát (PC)

Varianta	Č. vyr.	lumenů	Kelvinů	CRI	Rozměry
WL 14 černá	1007142	Up / Down: 280 / 280 lm	2700 / 3000 K	80	D: 13,5 cm, Š: 3,1 cm, V: 9 cm
bílá	1007143				
WL 18 černá	1007144	Up / Down: 430 / 430 lm	2700 / 3000 K	80	D: 17,5 cm, Š: 3,1 cm, V: 9 cm
bílá	1007145				



fischer 

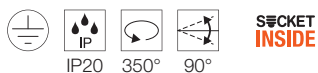
Včetně hmoždinky
fischer DUOPOWER

ASTO TUBE

Jednoduše elegantní: s jednou až čtyřmi žárovkami lze tato svítidla použít velmi variabilně. Díky samostatně dostupným dekorativním reflektorům v různých barvách a volně volitelným světelným zdrojům lze ASTO TUBE individuálně přizpůsobit prostředí a designu místnosti.



Pro nástěnnou i stropní montáž



ASTO TUBE CW

220–240 V ~50/60 Hz

● černá ○ bílá

Materiál: hliník

Varianta	Č. vyr.	Patice	wattů	Rozměry
CW černá, single	1006423	1 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm, V: 13 cm Stropní rozeta: Ø 10 cm, V: 3 cm
CW bílá, single	1006424			
CW černá, double	1006425	2 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm, V: 13 cm Stropní rozeta: D: 25 cm, Š: 10 cm, V: 3 cm
CW bílá, double	1006426			
CW černá, triple	1006427	3 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm, V: 13 cm Stropní rozeta: D: 35 cm, Š: 10 cm, V: 3 cm
CW bílá, triple	1006428			
CW černá, quadruple	1006429	4 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm, V: 13 cm Stropní rozeta: Ø 25 cm, V: 3 cm
CW bílá, quadruple	1006430			



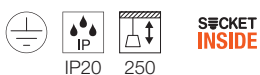
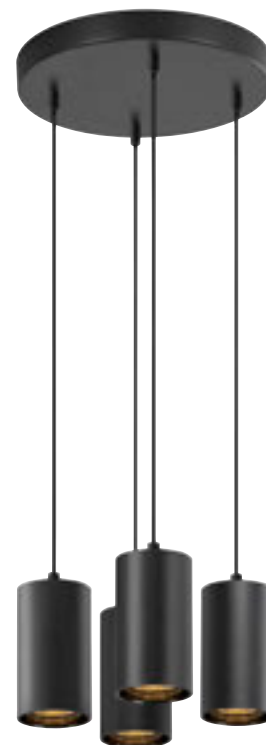
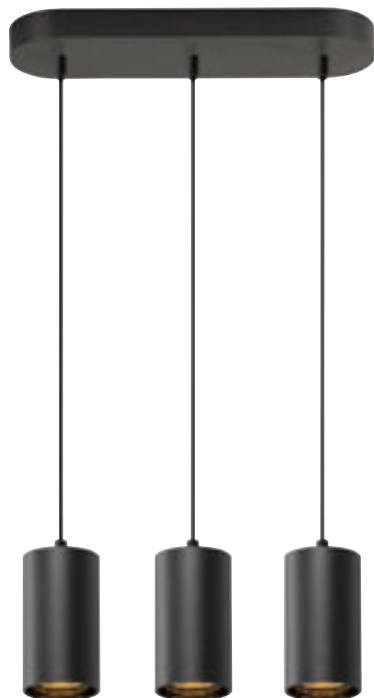
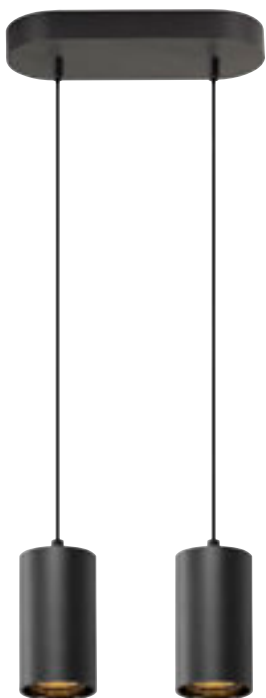
Produkt	Č. vyr.	
Dekorativní reflektor	chrom	1006449
	zlatá	1006450
	měď	1006451
	černá / chrom	1007190

LED GU10 51 mm | 6 W | 38°

1005076

2700 K | 450 lm | EEK=F
6 kWh/1000 h





**SOCKET
INSIDE**

ASTO TUBE PD

220–240 V ~50/60 Hz

● černá ○ bílá

Materiál: hliník

Varianta	Č. výr.	Patice	wattů	Rozměry
PD černá, single	1006431	1 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm Stropní rozeta: Ø 10 cm, V: 3 cm
bílá, single	1006432			
PD černá, double	1006433	2 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm Stropní rozeta: D: 25 cm, Š: 10 cm, V: 3 cm
bílá, double	1006434			
PD černá, triple	1006435	3 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm Stropní rozeta: D: 35 cm, Š: 10 cm, V: 3 cm
bílá, triple	1006436			
PD černá, quadruple	1006437	4 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm Stropní rozeta: Ø 25 cm, V: 3 cm
bílá, quadruple	1006438			



Produkt	Č. výr.
chrom	1006449
Dekoratívni reflektor	
zlatá	1006450
měď	1006451
černá / chrom	1007190

LED GU10 51 mm | 6 W | 38°

1005076

2700 K | 450 lm | EEK=F
6 kWh/1000 h

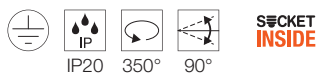




Včetně dekorativního
reflektoru v barvě krytu
Další reflektory
lze vybrat
individuálně.







ASTO TUBE WL & CL

220–240 V ~50/60 Hz

ASTO TUBE 1FÁZOVÉ

220–240 V ~50/60 Hz

● černá ○ bílá


Materiál: hliník

Varianta	Č. výr.	Patice	wattů	Rozměry
WL	černá, single	1 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; V: 15,5 cm
	bílá, single			
WL	černá, up / down	2 x GU10	max. 10 W	D: 20 cm, Š: 7 cm, V: 9,5 cm
	bílá, up / down			
CL	černá, single	1 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; V: 15,5 cm
	bílá, single			
1 FÁZE	černá	1 x GU10	max. 10 W	Ø 7 cm; D: 12,5 cm, V: 10,7 cm
	bílá			



Produkt	Č. výr.		
Dekorativní reflektor	chrom	1006449	
	zlatá	1006450	
	měď	1006451	
	černá / chrom	1007190	
LED GU10	51 mm 6 W 38°	1005076	2700 K 450 lm EEK=F 6 kWh/1000 h

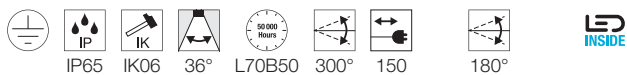



 Včetně dekorativního reflektoru v barvě krytu
 Další reflektory lze vybrat individuálně.



SYNA

SYNA vypadá skvěle v každém venkovním prostoru. Díky zemnímu hrotu se dá flexibilně sestavit, snadno nainstalovat a pevně umístit v zemi. Venkovní reflektory s krytím IP65 lze natáčet a umožňují tak cílené osvětlení rostlin, květinových záhonů a zahradních ploch.



SYNA GARDEN SP

220–240 V ~50/60 Hz | 250 mA
 Systémový výkon: 6 W
 Zástrčka s ochranným kontaktem IP 44

SYNA PLANT SP

220–240 V ~50/60 Hz | 250 mA
 Systémový výkon: 6 W
 Zástrčka s ochranným kontaktem IP 44

● černá

Materiál: hliník

Varianta	Č. výr.	lumenů	Kelvinů	CRI	Rozměry
SP černá, SYNA GARDEN	1007147	540 lm	3000 K	80	Ø 6,3; D: 11,4 cm, V: 29,5 cm
černá, SYNA PLANT	1007146				Ø 6,5; D: 10,9 cm, V: 29,5 cm



CONCRETO

Chodníková svítidla vyrobená z trendového materiálu betonu: CONCRETO vytváří silné akcenty i ve venkovních prostorách v podobě zápustného a přisazeného nástěnného svítidla. Tento unikátní design působí robustně a zároveň moderně. Venkovní svítidla jsou navíc díky stupni krytí IP65 chráněna proti stříkající vodě ze všech směrů.



Křídlová optika



Řezaná optika



Svítidla z pravého
betonu



CONCRETO EL

100–240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systémový výkon: 3,2 W

CONCRETO M WL

220–240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systémový výkon: 8,5 W

CONCRETO L WL

220–240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Systémový výkon: 12 W

● šedá

Materiál: beton

Varianta	Č. výr.	lumeny	Kelviny	CRI	Rozměry	
EL	šedá, křídlo	1006406	45 lm	3000 K	80	D: 10 cm, Š: 6,5 cm, V: 10 cm
	šedá, řez	1006407	15 lm			
WL	šedá, M	1006404	270 lm	3000 K	80	D: 25 cm, Š: 8 cm, V: 15 cm
	šedá, L	1006405	470 lm			



Ochrana proti
zamlžování díky
integrovanému
vyhřívání zrcadel



TRUKKO

Takhle funkční může být koupelňové svítidlo: TRUKKO je nástěnné zrcadlo a přisazené nástěnné svítidlo zároveň. Díky CCT výběru mezi 3000 K, 4000 K nebo 6500 K lze večerní líčení i ranní holení provádět v dokonalém světle. A samozřejmě je ve vlhkých místnostech se svým stupněm krytí IP44 chráněno proti stříkající vodě ze všech stran a proti kondenzaci.



TRUKKO WL

220–240 V ~50/60 Hz | 24 V
Systémový výkon: 25 W

TRUKKO 80 WL

220–240 V ~50/60 Hz | 24 V
Systémový výkon: 23 W

● černá ○ transparentní

Materiál: sklo

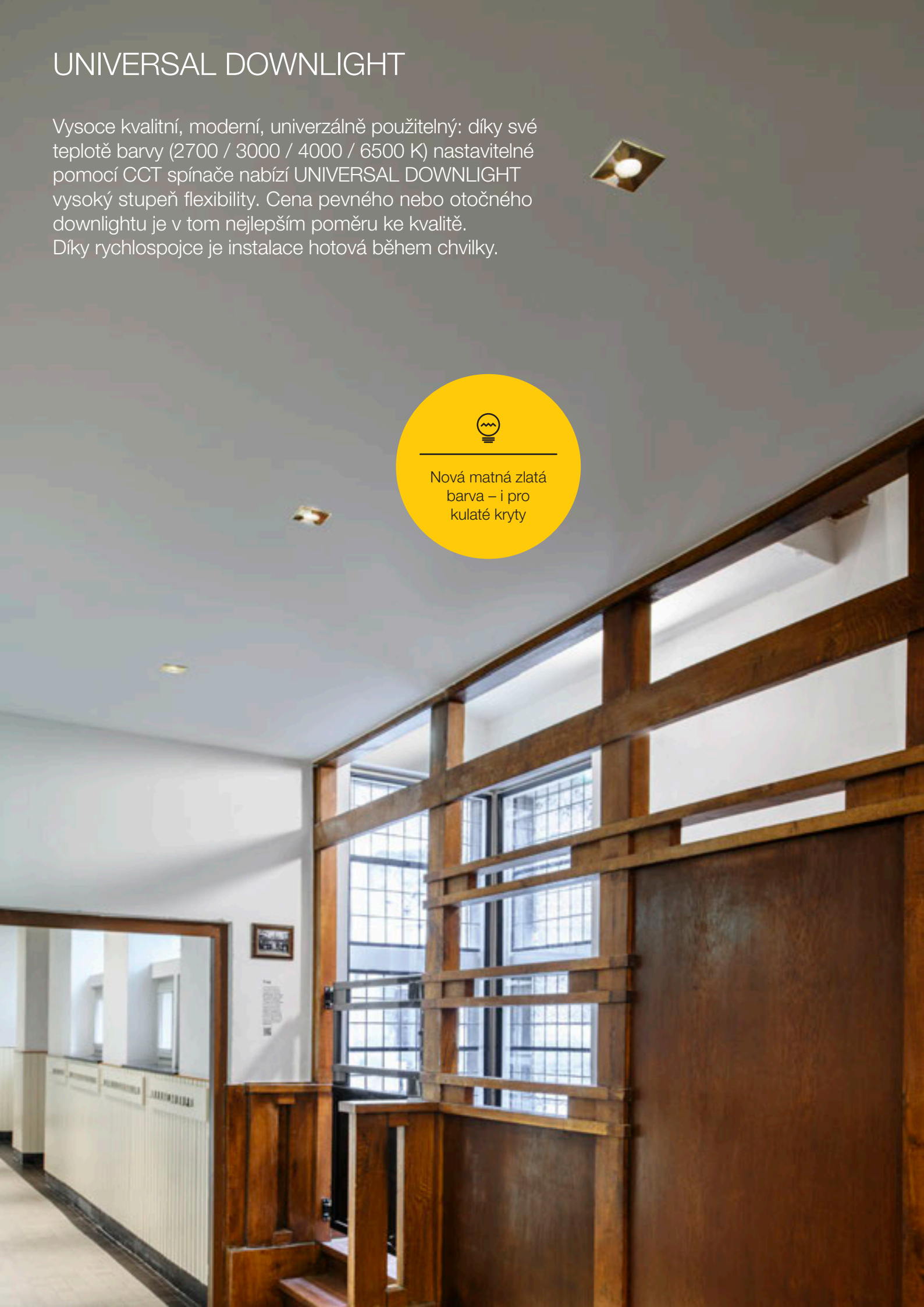
Varianta	Č. výr.	lumeny	Kelviny	CRI	Rozměry
WL černé, kulaté	1007201	730 / 719 / 720 lm	3000 / 4000 / 6500 K	90	Ø 61 cm; H: 3,2 cm
WL černé, 80, kulaté	1007202	730 / 740 / 790 lm	3000 / 4000 / 6500 K	90	Ø 80 cm; H: 3,2 cm
WL transparentní, 80, kulaté	1007200	1100 / 1130 / 1210 lm	3000 / 4000 / 6500 K	90	Ø 80 cm; H: 2,8 cm

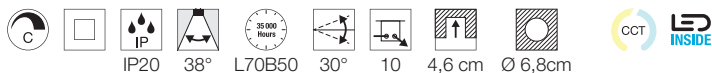
UNIVERSAL DOWNLIGHT

Vysoce kvalitní, moderní, univerzálně použitelný: díky své teplotě barvy (2700 / 3000 / 4000 / 6500 K) nastavitelné pomocí CCT spínače nabízí UNIVERSAL DOWNLIGHT vysoký stupeň flexibility. Cena pevného nebo otočného downlightu je v tom nejlepší poměru ke kvalitě. Díky rychlospojce je instalace hotová během chvilky.



Nová matná zlatá
barva – i pro
kulaté kryty





UNIVERSAL DOWNLIGHT

220–240 V ~50/60 Hz | 60/90 mA

Systémový výkon: 5/8 W

Tloušťka mater. instal. plochy: max. 25 mm



● černá

Materiál: ocel

Varianta	Č. výr.	Lumeny (5 W / 8 W)	Kelviny	CRI	Rozměry
DL	Černá výkyvná	1007090	410 / 860 lm	90	Ø: 8,5 cm, V: 6,1 cm
			430 / 610 lm		
			470 / 680 lm		
Černá pevná	1007095	440 / 640 lm	4000 K	6500 K	Ø: 8,5 cm, V: 4,6 cm

Rámeček není standardně součástí dodávky a je nutné jej vždy objednat samostatně.



● černá

○ bílá

● chrom

● zlatá lesklá

● zlatá matná

Produkt	Č. výr.	Rozměry	
Rámeček výkyvný	Černý, čtvercový	1007184	
	Bílý, čtvercový	1007185	
	Chrom, čtvercový	1007186	D: 8,8 cm, Š: 8,8 cm, V: 0,35 cm
	Zlatý lesklý, čtvercový	1007187	
	Zlatý matný, čtvercový	1007194	
	Černý, kulatý	1007091	
	Bílý, kulatý	1007092	
	Chrom, kulatý	1007093	Ø 8,8 cm; V: 0,35 cm
	Zlatý, kulatý	1007094	
	Zlatý, matný, kulatý	1007191	
Rámeček pevný	Černý, čtvercový	1007180	
	Bílý, čtvercový	1007181	
	Chrom, čtvercový	1007182	D: 8,8 cm, Š: 8,8 cm, V: 0,35 cm
	Zlatý lesklý, čtvercový	1007183	
	Zlatý matný, čtvercový	1007193	
	Černý, kulatý	1007096	
	Bílý, kulatý	1007097	
	Chrom, kulatý	1007098	Ø 8,8 cm; V: 0,35 cm
	Zlatý, kulatý	1007099	
	Zlatý, matný, kulatý	1007192	



NAVRHNĚTE SI SVŮJ DOWNLIGHT

Nenápadné a univerzálně použitelné: zápusťné svítidlo UNIVERSAL DOWNLIGHT v pevném i otočném provedení vytváří svým úzkým vyzařovacím úhlem 36 stupňů cílené světlo. Teplota barvy (2700 / 3000 / 4000 / 6500 K) lze nastavit pomocí CCT spínače ještě před instalací. Vysoká hodnota CRI nad 90 zaručuje věrné vykreslení barev. A díky rychlospojovacímu boxu lze downlight také rychle a snadno nainstalovat. Doplňte svůj univerzální downlight o samostatně dostupný kryt, který je k dispozici v černé, bílé, chromované, lesklé zlaté a matné zlaté barvě.

ZVOLTE SI SVÉ PREFERENCE ...

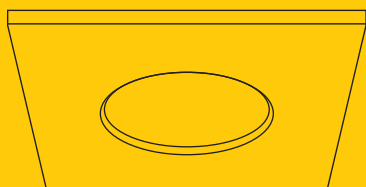
- 1 varianty (pevná, otočná)
- 2 kryty (černý, bílý, chrom, lesklý zlatý, matný zlatý)
- 3 teploty barvy (2700, 3000, 4000, 6500 K)
- 4 systémové výkony (5 W, 8 W)



A JE TO!

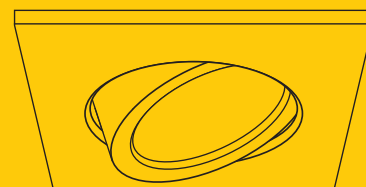
UNIVERSAL DOWNLIGHT

UNIVERSAL DOWNLIGHT

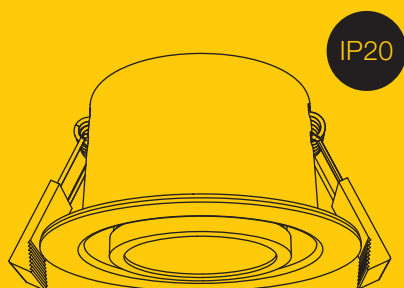


K dispozici v pevné verzi

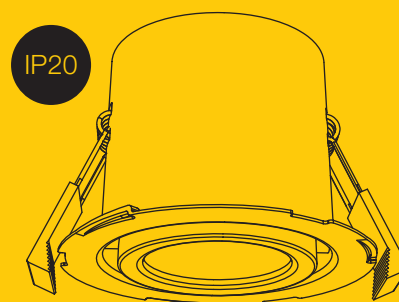
UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE



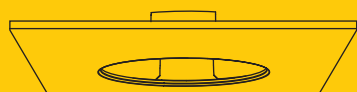
K dispozici v otočné verzi



Snadná instalace pomocí krabice s rychlospojkou

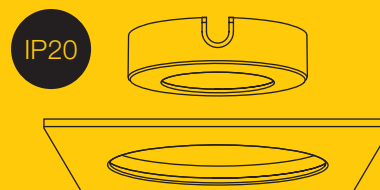


+



IP65

Výměnný kryt hranatý nebo kulatý
a v barvách černá, bílá, chrom, lesklá
zlatá nebo matná zlatá



2700 K 3000 K 4000 K 6500 K

Přepínatelná teplota barev

2700 K 3000 K 4000 K 6500 K

Přepínatelný výkon systému
5 W / 8 W

Vysoká kvalita světla a podání barev
pomocí LED s CRI90

PŘÍSLUŠENSTVÍ

LED QPAR111

Tato žárovka s velmi dlouhou životností 40 000 hodin nadchne svou velkou odraznou plochou a vynikající redukcí oslnění. Svým jedinečným tvarem se hodí zvláště k řadě svítidel SLV KALU.



Vhodné pro svítidla
řady SLV KALU



Produkt	Č. vyr.	Kelvinů	lumenů	Životnost	CRI	Příkon	IP	Rozměry	EEK
LED QPAR111 GU10		2700 K							
	stříbrná	3000 K	670 55°	L70B50 h 40 000	90	12	20	Ø: 11 cm, V: 7 cm	G
		4000 K							

LED SÍŤOVÝ ZDROJ

LED 24V síťový díl s certifikací TÜV přesvědčí dobrým poměrem ceny a výkonu. Toto příslušenství je navíc fázově stmívatelné a lze jej variabilně použít pro váš projekt osvětlení.



LED SÍŤOVÝ ZDROJ 25 W | 24 V

bílá

Materiál: polykarbonát (PC)

Produkt	Č. vyr.	Výkon od / do	Stmívatelné	IP	Rozměry
LED driver 25 W	bílá 1006336	9,6 W / 25 W	PHASE C, L	20	D: 12,8 cm, Š: 5,2 cm, V: 3 cm

CONTROLLER

Ovladač pro každé použití:

Se svými čtyřmi různými režimy zařízení DIM, CCT, RGBW a RGB+CCT umožňuje ovládání intenzity světla, teploty barev a RGB barvy připojených LED svítidel.

Podpora Zigbee Green Power.

Tento ovladač je ideální pro řadu svítidel SLV GRAZIA.



CONTROLLER

bílá

Materiál: polykarbonát (PC)

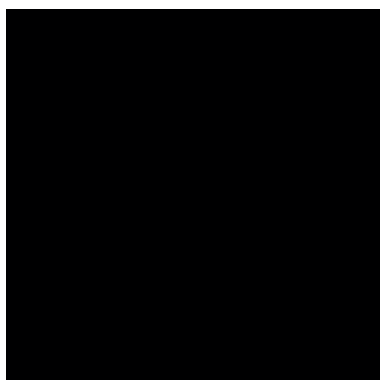


Produkt	Č. vyr.	Výkon	IP	Rozměry	
Ovladač 5kanálový LED Strip CCT / RGB	bílá 1006348	24 V: 5 x 96 W	Zigbee	20	D: 14,5 cm, Š: 4,65 cm, V: 1,6 cm

VYSVĚTLENÍ BAREV



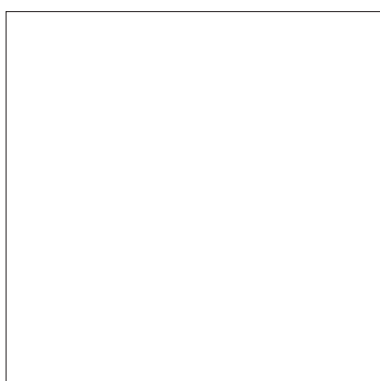
antracit



černá



šedá



bílá



chrom



stříbrná



zlatá

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ



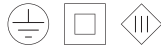
Stmívatelné s:

- **C** = stmívač s fázovým řízením na sestupné hraně
- **SWITCH** = spínač / tlačítko nebo dotykové ovládání na svítidle
- **DALI** = DALI sběrníkový systém



Propojené osvětlení:

Označuje inteligentní produkty, které používají protokoly DALI



Třídy ochrany:

- Třída ochrany / ochranný vodič
- Třída ochrany II / ochrana dvojitou nebo zesílenou izolací



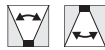
IP· Stupeň krytí:

Označuje vhodnost elektrického zařízení pro různé podmínky prostředí.



IK· Stupeň odolnosti vůči nárazu IK:

Stupeň odolnosti vůči nárazu IK vypovídá o míře odolnosti krytů elektrických zařízení vůči mechanickému namáhání, a to zejména o odolnosti vůči nárazu.



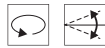
Úhel poloviční svítivosti:

Popisuje úhel vyzařování ve stupních. Čím menší je úhel, tím více je světlo zaostřeno.



Unified Glare Rating:

Čím nižší je hodnota, tím nižší je psychologické oslnění.



Otočnost a výkyvnost ve stupních:

- Rozsah otočení
- Rozsah výkyvu



- Délka síťového kabelu v cm
- Délka kabelu v cm (s otevřeným koncem kabelu)



Délka závěsného kabelu v cm



Možnost průchozího zapojení



CCT- přepínač:

Pomocí zabudovaného CCT přepínače lze při instalaci měnit barvu světla mezi 2700, 3000, 4000 a 6500 K.



- Produkty s vestavěnými LED
- Produkty s objímkou žárovky




Specifikace montážní hloubky



Specifikace tvaru výřezu a instalačních rozměrů





ASTO TUBE
38

Velká část produktů uvedených v této brožuře je chráněna ochrannými známkami, průmyslovými vzory, užitnými vzory nebo patenty. Jakékoli porušení těchto autorských práv nebo použití textu či grafické úpravy či obrázků chráněných autorskými právy bez našeho svolení bude soudně stíháno. Obrázky a informace obsažené v této brožuře jsou – pokud jde o barvu, tvar, design a technické údaje – pouze ilustrativní a nezávazné. U všech popisů výrobků a údajů o výrobcích jsou proto změny a chyby vyhrazeny.

Všechny výrobky našeho sortimentu podléhají přísné kontrole kvality a splňují obecně platné normy. Tato brožura obsahuje obecný sortiment a není vytvořena specificky pro konkrétní zemi. Jakékoli odchylky od národních předpisů jednotlivých zemí je nutno vyjasnit ještě před objednávkou. SLV neodpovídá za případně odchylné technické normy. Všechny údaje o hmotnosti a délce jsou uvedeny v kg nebo cm, pokud není uvedeno jinak. Technické změny vyhrazeny!

Společnost SLV je oprávněna přizpůsobit příslušný ceník měnícím se podmínkám na trhu v případě významných změn pořizovacích nákladů, změn daně z obrátu nebo pořizovacích cen.

SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833-333, info@slv.de
SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de
SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be
SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com
SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépaigneux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com
SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com
SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com
SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl
SLV Norway AS | Vangsveien 10, 1814 Askim, +47 48225500, post@slvnorway.no
SLV Poland | ul. Poznańska 356, 05-850 Ożarów Maz., Polska, (0048 22) 722-49-75, slv@slv.pl
SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com
SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch
SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si
SLV Spain | Antic Camí Ral Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es
SLV Czech s.r.o. | V Sedlci 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com

slv.com