

SVÍTIDLO GUIDA S - přechod

POPIS:

GUIDA XS-40W-4070-PCDX2

- tělo svítidla je tvořeno vysokotlakým hliníkovým odlitkem
- svítidlo je vybaveno plochým tvrzeným sklem
- záruka na celé svítidlo dle VOP
- EOS = dodatečný systém pro ochranu LED čipů při přepětí v síti
- VOC free = "chemical compatibility" - neobsahuje těkavé organické sloučeniny = stálost a kompatibilita komponent

OPTICKÝ SYSTÉM:

- optický systém svítidla je tvořen účinnými LED čipy s kolimátory, které zajišťují optimální rozložení a intenzitu světelného toku, kryté 4mm tenkým tvrzeným sklem
- životnost 100 000 hodin (L95/B10 za daných podmínek)
- funkce CLO
- 15 různých pravo- i levostranných přechodových optik
- teplota barvy - 4000K nebo 5000K pro dosažení potřebného kontrastu vůči okolnímu VO
- index podání barev RA 70, na přání RA80 nebo RA 90

REGULACE SVÍTIDLA (na vyžádání):

- regulace pomocí analogového protokolu 1-10V
- regulace pomocí DALI s možností dálkového ovládání
- regulace pomocí 1 - 5 přednastavených programů stmívání
- regulace snížením napětí v rozvodné síti
- možnost instalace kontektoru pro NEMA/ZHAGA příslušenství

ÚDRŽBA:

Svítidlo je beznástrojově přístupné a rozebíratelné.

OSAZENÍ při 4000K/5000K*: 40W

GS-3H	25W	3 690 lm	GS-8H	67W	9 850 lm
GS-4H	34W	4 930 lm	GS-9H	75W	11 080 lm
GS-5H	42W	6 160 lm	GS-10H	84W	12 320 lm
GS-6H	50W	7 390 lm	GS-11H	92W	13 550 lm
GS-7H	59W	8 620 lm	GS-12H	100W	14 780 lm

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí	230 V / 50 Hz
Třída ochrany	II (volitelně I nebo III)
Krytí	IP 66
Nárazuvzdornost	IK 10
Hmotnost	cca 6,5 kg (dle provedení)
Přepětíová ochrana	6kV, na přání 10kV

**Elektronický předřadník svítidel
ve výrobě nastavit na
snížení intenzity osvětlení
od 23.00 do 5.00 na 50%**

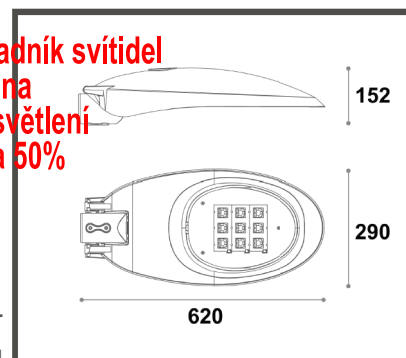
MONTÁŽ:

Svítidlo je univerzální a je vybaveno pro montáž na stožár i výložník o průměru 60 mm. Svítidlo lze naklápět v rozsahu +/- 15°. Svítidlo je standardně dodávané v odstínu 7024 dle vzorníku RAL.

ZOBRAZENÍ:



ROZMĚRY (mm):



VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div><div>JH</div><div>JH projekt s.r.o. Národních mučedníků 196, 339 01 Klatovy IČ: 28048563, DIČ: CZ28048563 tel. 606 636 204, jhavlik@jhprojekt.cz</div></div>	
KAREL MACÁN	ING. HAVLÍK	ING. HAVLÍK	ING. HAVLÍK		
KRAJPlzeňský		KAT.ÚZEMÍJanovice nad Úhlavou		FORMÁT	A4
OBJEDNATELMěsto Janovice nad Úhlavou, Harantova 132, 340 21 Janovice nad Úhlavou				DATUM	09/2024
II/191 PRŮTAH JANOVICE NAD ÚHLAVOU, OPRAVA veřejné osvětlení				STUPEŇ	PDPS
				ČÍS.ZAKÁZKY	2024009
				MĚŘÍTKO	-----
OBSAH svítidlo přechodové				ČÍS. PŘÍLOHY D.5.2.	ČÍS. KOPIE