

# SVÍTIDLO GUIDA S - přechod

GuidaXS-4070-PCDX2, 45W

## POPIS:

- těleso 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\*:

GS-3H	25W	3 690 lm	GS-8H	67W	9 850 lm
GS-4H	34W	4 930 lm	GS-9H	75W	11 080 lm
<b>GS-5H</b>	<b>45 W</b>	<b>6 160 lm</b>	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)
Přepětová ochrana	6kV, na přání 10kV

## 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.

\*Jedná se o standardní provedení svítidla. Tyto hodnoty dokáže výrobce individuálně přizpůsobit dle potřeb a přání zákazníka.


## ZOBRAZENÍ:



## ROZMĚRY (mm):



**Elektronický předradník svítidel ve výrobě nastavit na snížení intenzity osvětlení od 23.00 do 5.00 na 50% SVÍTIDLA VYBAVIT KONEKTOREM PRO OSAZENÍ KOMUNIKÁTORU**

Jméno příbuzného dle potřeby a přání заказчика					
VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 <div>JH projekt s.r.o. Národních mučedníků 196, 339 01 Klatovy IČ: 28048563, DIČ: CZ28048563 tel. 606 636 204, jhavlík@jhprojekt.cz</div>	
ING. T. MACÁN	ING. HAVLÍK	ING. HAVLÍK	ING. HAVLÍK		
KRAJ Plzeňský		KAT.ÚZEMÍ Klatovy		FORMÁT	A4
OBJEDNATEL Město Klatovy, nám. Míru 62, 339 01 Klatovy				DATUM	12/2024
PD VO - MK Franty Šumavského				STUPEŇ	DSP
				ČÍS.ZAKÁZKY	2024015
				MĚŘITKO	-----
OBSAH				ČÍS. PŘÍLOHY	ČÍS. KOPIE
veřejné osvětlení doporučené svítidlo přechodové				D.2.4.	