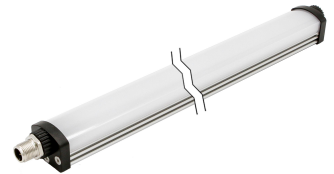


Řada pracovních světel EA30022x

LED osvětlení pracoviště, bílé světlo, 5500K, 22-26V DC, 3-pinový konektor M12, IP54, hliník+polykarbonátová rozptylka



Bez blikání Bez zlomů a třísek

Díky kompaktní konstrukci (25 x 30 mm) lze tato světla použít i ve stísněných strojovnách.

Lze je používat v prostorách bez bombardování třískami nebo chladicími mazivami (IP54). Opalové, nerozbitné polykarbonátové krytí chrání elektroniku před prachem a stříkající vodou.

Díky úhlu rozptylu paprsku 120° je zajištěno výkonné osvětlení v bílé barvě denního světla (5 200-5 700 K).

Součástí dodávky jsou dva páry držáků svítidla pro pevnou nebo otočnou montáž. Ty umožňují nastavení v krocích po 15°.

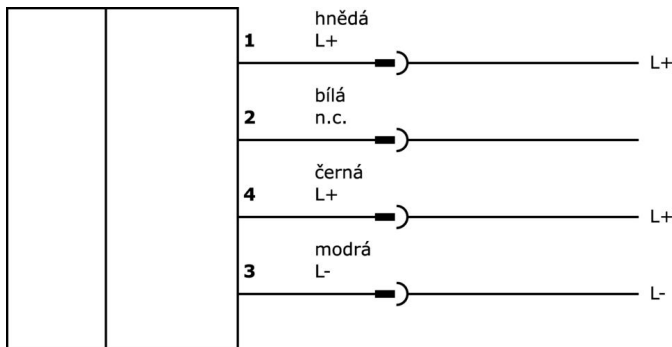
Položka č.	EA300220	EA300221	EA300222	EA300223	EA300224
ardSOCA_Abmessungen	206x30x25mm	286x30x25mm	376x30x25mm	546x30x25mm	786x30x25mm
ardSOCA_Betriebsspannung	22-26 VDC				
Jmenovitý provozní proud	166 mA	250 mA	333 mA	542 mA	792 mA
Materiál krytu	Hliník				
Okolní teplota	-10 - 45 °C				
ardSOCA_ElektrischerAnschluss	Tříkolíkový konektor M12				

Položka č.	EA300225	EA300226
ardSOCA_Abmessungen	1046x30x25mm	1546x30x25mm
ardSOCA_Betriebsspannung	22-26 VDC	
Jmenovitý provozní proud	1000 mA	1542 mA
Materiál krytu	Hliník	
Okolní teplota	-10 - 45 °C	
ardSOCA_ElektrischerAnschluss	Tříkolíkový konektor M12	

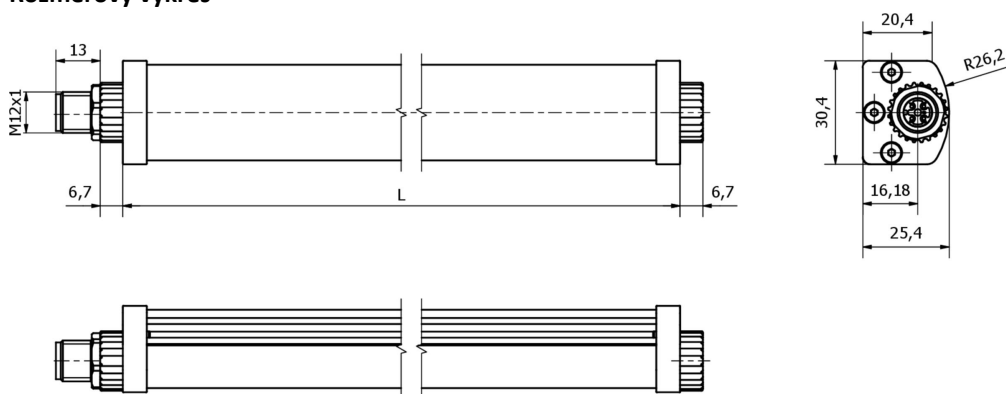
Důležité poznámky

/ Tento výrobek není vhodný pro aplikace s třískovým odstředem!

Přípojka



Rozměrový výkres



Položka č.	L
EA300220	206 mm
EA300221	286 mm
EA300222	376 mm
EA300223	546 mm
EA300224	786 mm
EA300225	1046 mm
EA300226	1546 mm

Výňatek z programu příslušenství

AE000024



Příslušenství Svítidla, Upevňovací třmen, Upevňovací materiál pro světlo, Ocel

AE000025



Příslušenství Svítidla, Samolepící magnet, Upevňovací materiál pro světlo, Ocel

NY000004



Napájení stejnosměrným proudem, Napájecí zdroj do zásuvky, 34x43x75mm, 24V, 1A, PIN 1/3, 100-240V AC, Konektor M12 Samice (zdiřka) 4pólový 1, 8m, Plast, Stabilizované, Výstupní napětí taktované

NG400501



Stejnoseměrný napájecí zdroj, 1-fázový, 125x114x40mm, 24-28V, 5A, 90-264V AC 50Hz, 90-264V AC 60Hz, 127-370V DC, šroubové připojení, IP20, hliníkový, stabilizovaný, pulzní výstupní napětí

VK003021



Kabelový konektor, zahnutý, Vhodné pro montáž svépomocí, Přípojka šroubení, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 Samice (zdiřka) 5pólový, IP67, PBT

VK003025



Kabelový konektor, přímý, Vhodné pro montáž svépomocí, Přípojka šroubení, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 Samice (zdiřka) 5pólový, IP67, PBT

VK003020



Kabelová zásuvka, úhlová, samomontážní, šroubové připojení, Ø3-6,5 mm, 4 A, 240 V, -25-90 °C, zásuvka M12 4-pólová, IP67, PBT

VK200025



Přívodní kabel, 2m, M12 Samice (zdiřka) 3pólový přímý, volná koncovka vedení, 3x0,34mm², PUR (Polyuretan), Ø4,3mm, 250V, -30-90°C, IP67, Vhodné pro vlečné řetězy a kroucení, Oleje a chladicí maziva, Oblast sváření, Bez silikonů

VK200021



Přívodní kabel, 2m, M12 Samice (zdiřka) 3pólový zahnutý, volná koncovka vedení, 3x0,34mm², PUR (Polyuretan), Ø4,3mm, 250V, -30-90°C, IP67, Vhodné pro vlečné řetězy a kroucení, Oleje a chladicí maziva, Oblast sváření, Bez silikonů

Další příslušenství najdete na našich domovských stránkách



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG: 40951076

Bezpečnostní pokyny

/ Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.

/ Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.

/ Systémy LED osvětlení mohou generovat intenzivní UV záření, které může při nesprávném použití poškodit oči. Výrobce nemůže nést odpovědnost za škody vzniklé v důsledku nesprávného použití či připojení.