

EE1G0171

přídavné osvětlení fotoaparátu • Stropní svítidla

LED kopulové světlo, Ø172mm, bílé světlo, 12,48W, 6500K, 24V DC, M8 konektor 4-pin, IP00, hliník



Homogenní světlovod Konkávní vyzářování světla

Kompaktní osvětlovače dopadajícího světla s aperturou kamery jsou ideální pro kontrolu objektů v jasném poli s nízkou odrazivostí povrchu. Boční vazba světla LED zajišťuje velmi homogenní vyzářování přes celou osvětlovanou plochu.

Elektrické vlastnosti

Provedení elektrické přípojky	Konektor M8
Jmenovitý provozní proud	520 mA
Ovladač blesku	ne
Výkon	12,48 W
Počet pinů	4
Třída ochrany	III
Provozní napětí (DC)	24 V
ardSOCA_ElektrischerAnschluss	4kolíkový konektor M8
ardSOCA_Betriebsspannung	24VDC

Mechanické vlastnosti

Šířka světelného pole	130 mm
Průměr	172 mm
Výška	20 mm
Vnitřní průměr	40 mm
Druh krytí (IP)	IP00
Rozptylové vlastnosti čelního skla	jasný
Materiál krytu	Hliník
Průměr otvoru	40 mm
Okolní teplota	10 - 50 °C
ardSOCA_Abmessungen	Ø172 mm, výška 20 mm

Optické vlastnosti

Počet LED	128
Barevná teplota	6500 K
Osvětlení	LED
Druh světla	Bílé světlo
Úhel otvoru	120 °
Rizikové skupiny	0

Ostatní vlastnosti

Zvláštnosti	s průchodem objektivu
Typ provozu	Trvalý provoz

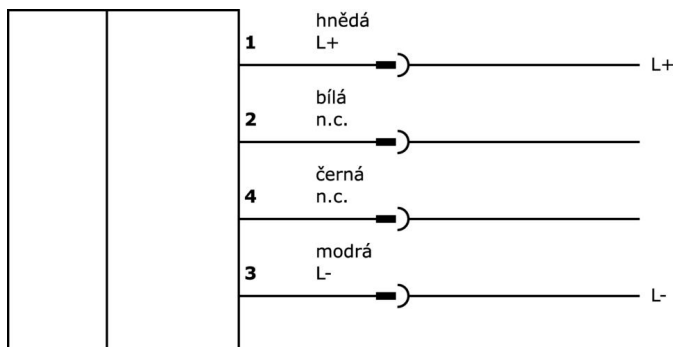
Klasifikace

ETIM 8	EC000348 Osvětlení strojů a pracovních stolů
--------	----------------------------------------------

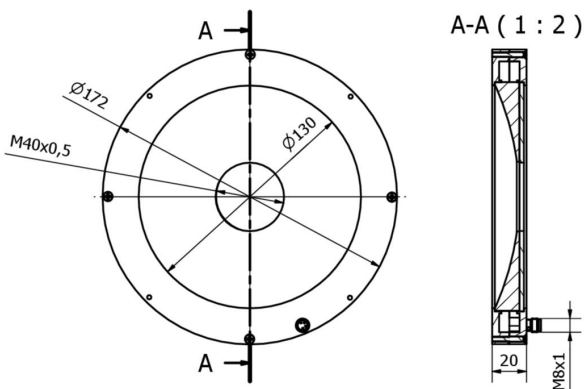
Další

Skupina produktů IPF	915 Osvětlení kamery
Rozměry balení	275 x 210 x 70 mm
Hrubá váha	705 g
Číslo zboží	94054239
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Přípojka



Rozměrový výkres



Výňatek z programu příslušenství

VK000039



Adaptace, M8 Samice (zdířka)
4pólový přímý, M8 Samec
(zástrčka) 3pólový přímý, 24V, -25-
85°C, IP67, Oleje a chladicí maziva,
Oblast sváření

VK200371



Přívodní kabel, 2m, M8 Samice
(zdířka) 4pólový zahnutý, volná
koncovka vedení, 4x0,34mm², PUR
(Polyuretan), Ø4,7mm, 30V, -30-
90°C, IP67, Vhodné pro vlečné
řetězy a kroucení, Oleje a chladicí
maziva, Oblast sváření, Bez
silikonů

VK200375



Přívodní kabel, 2m, M8 Samice
(zdířka) 4pólový přímý, volná
koncovka vedení, 4x0,34mm², PUR
(Polyuretan), Ø4,7mm, 30V, -30-
90°C, IP67, Vhodné pro vlečné
řetězy a kroucení, Oleje a chladicí
maziva, Oblast sváření, Bez
silikonů

VK000040



Adaptace, M8 Samice (zdířka)
4pólový přímý, M12 Samec
(zástrčka) 4pólový přímý, 24V, -25-
85°C, IP67, Oleje a chladicí maziva,
Oblast sváření

VK030F71



Připojovací kabel, 0,3 m, zásuvka
M8 4pólová úhlová, konektor M8
4pólová přímá, 4žilový, PUR
(polyuretan), vhodný pro vlečný
řetěz a odolný proti zkroucení,
olejům a chladicím mazivům,
svařovací plocha, bez silikonu.

VK030F75



Připojovací kabel, 0,3 m, zásuvka
M8 4-pólová rovná, konektor M8
4-pólová rovná, 4žilový, PUR
(polyuretan), vhodný pro vlečný
řetěz a odolný proti zkroucení,
olejům a chladicím mazivům,
svařovací plocha, bez silikonu.

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.