

ES160101

přídavné osvětlení fotoaparátu • Bodová svítidla

LED reflektor, 16x58,8mm, bílé světlo, 2W, 6020K, 6mm optika, zaostřitelný, 24V DC, IP20



Vhodné pro nepřetržitý a zábleskový provoz
Světlo lze zaostřit nebo homogenně rozostřit pomocí čočky

Minispoty jsou vhodné zejména pro aplikace s (částečným) dopadajícím světlem a krátkými pracovními vzdálenostmi. Světlo lze zaostřit nebo rozostřit pomocí čočky. Minispot je standardně k dispozici v provedení ES160100 s objektivem 6 mm a ES160101 s objektivem 16 mm. Spoty jsou kompatibilní se standardními objektivy s bajonetem S. Speciální držák je vhodný pro přesné vyrovnaní spotu a zajištění dobrého tepelného spojení.

Elektrické vlastnosti

Provedení elektrické přípojky	Kabely
Jmenovitý provozní proud	600 mA
Ovladač blesku	Externí v připojovacím kabelu
Výkon	2 W
Max. rázový proud	1500 mA
Počet pinů	4
Třída ochrany	III
Provozní napětí (DC)	22,8 - 25,2 V
ardSOCA_ElektrischerAnschluss	Kabelový ocas 4pólový
ardSOCA_Betriebsspannung	23-25 VDC

Mechanické vlastnosti

Design	Trubka
Průměr	16 mm
Délka	58,8 mm
Druh krytí (IP)	IP20
Materiál krytu	Hliník
Rozsah pracovní vzdálenosti	1 - 200 mm
Okolní teplota	10 - 30 °C
ardSOCA_Abmessungen	Ø16 mm, délka 58,8 mm

Optické vlastnosti

Počet LED	1
Velikost ohniskové vzdálenosti	6 mm
Barevná teplota	6020 K
Osvětlení	LED
Druh světla	Bílé světlo
Rizikové skupiny	2

Ostatní vlastnosti

Relativní vlhkost (nekondenzující)	30 - 70 %
Typ provozu	Trvalý provoz Spínací provoz Bleskový provoz

Klasifikace

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

Další

Skupina produktů IPF	915 Osvětlení kamery
Rozměry balení	175 x 145 x 45 mm
Hrubá váha	187 g
Číslo zboží	94054239
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

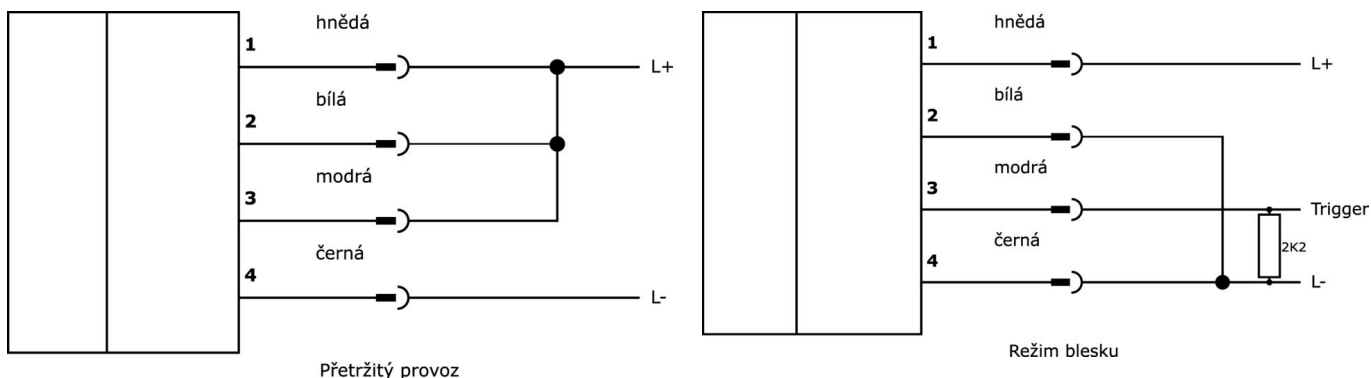
Důležité poznámky

/ Tato položka generuje teplo, což má přímý vliv na její životnost. Vytváření teploty lze snížit jeho montáží na teplovodivý povrch.

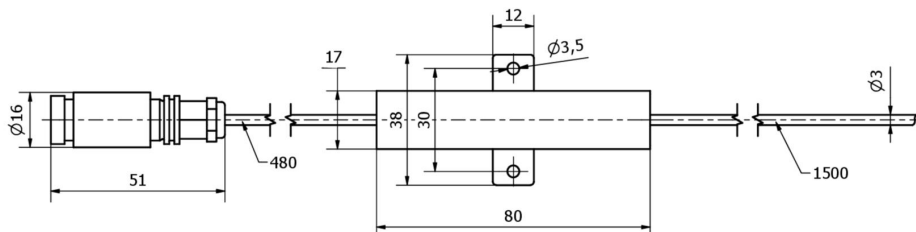
/ Vysoká povrchová teplota nad 55 °C při nepřetržitém provozu.

/ Pro odvod tepla použijte originální držák

Přípojka



Rozměrový výkres



Výňatek z programu příslušenství

AO000656



Příslušenství Optický, montážní
držák pro Minispot ES16, 46x22,
5x14mm

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.