

Basic features

Dotazione	Illuminazione macchina Ø20 mm
Omologazione / conformità	CE EAC cULus WEEE
Versione	Illuminazione macchina

Electrical connection

Collegamento	Connettore M12x1, con codifica A
Protezione dalle inversioni di polarità	sì

Electrical data

Assorbimento di corrente max.	238 mA
Classe di protezione	III
Tensione di esercizio nominale Ue DC	24 V

Environmental conditions

Grado di protezione	IP69K
Temperatura ambiente	-25...60 °C

Material

Materiale	Alluminio anodizzato PMMA
------------------	---------------------------

Mechanical data

Dimensione	Ø 20 x 250 mm
-------------------	---------------

Optical features

Angolo di irradiazione	120 °
Gruppo LED secondo IEC 62471	Gruppo di rischio 1
Intensità luminosa	410 lm
Superficie luminosa	170 x 14 mm
Temperatura di colore	4000 K
Tipo di luce	LED luce bianca

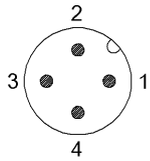
Remarks

Ulteriori informazioni: vedere libretto di uso e manutenzione.

Gli accessori devono essere ordinati separatamente.

L'apparecchiatura deve venire montata in modo che anche durante il funzionamento non sia possibile guardare direttamente la sorgente luminosa.

Connector Drawings



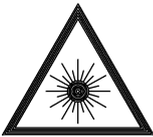
PIN 1: +24V

PIN 2: non assegnato

PIN 3: 0 V, DC

PIN 4: non assegnato

Warning Symbols



Luce a LED - NON GUARDARE IL RAGGIO!

Gruppo di rischio 1 secondo IEC 62471: 2006-07