

Maschinenleuchten
Serie ML-x-Spot



Maschinenleuchten

Serie ML-x-Spot

Die Punktlichte ermöglicht bei kompakten Abmessungen und robuster Konstruktion eine punktuelle Ausleuchtung in rauher Industrieumgebung. Mit komplett vergossener Elektronikeinheit und einer schlagfesten Polycarbonat-Frontscheibe ist die Leuchte vor Umwelteinflüssen geschützt. Die Spot-Leuchten erreichen die Schutzart IP 65.

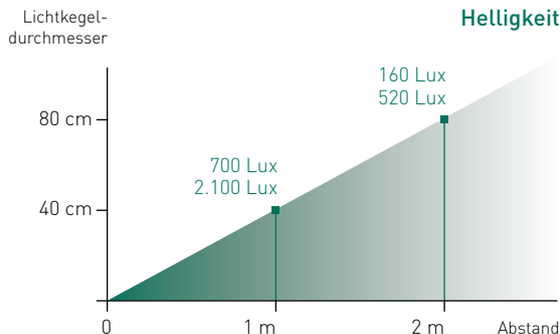
Durch die Verwendung eines System-Profilgehäuses ist eine leichte und flexible Montage mit Nutensteinen möglich.

Die Spots haben einen Abstrahlwinkel von 20° und strahlen ein gerichtetes homogenes und flackerfreies Licht in Tageslichtqualität auf die Arbeitsfläche. Mit der optischen Fokussierung kann der Arbeitsabstand erhöht werden, sodass die Leuchte den Arbeitsraum nicht einschränkt.



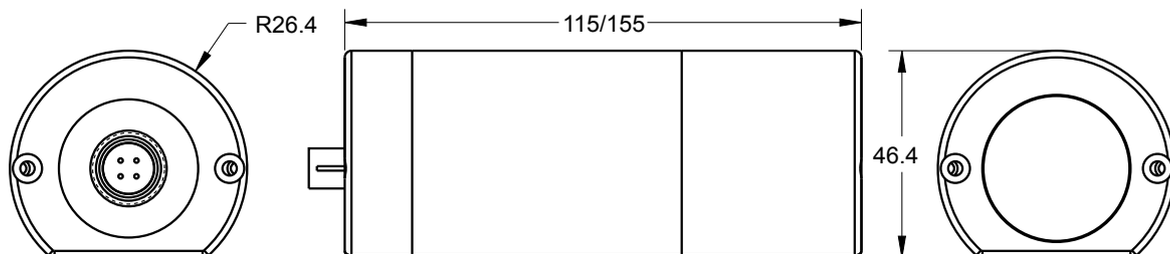
TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung 16-30 V DC
- Anschluss über M12 Stecker
- Montage mit T-Nutsteinen (Nutstein M6 beiliegend)
- Mit 24 V-Schaltsignal fernsteuerbar und dimmbar (PWM)
- Robustes, eloxiertes Aluminiumgehäuse
- Unempfindlich gegen Stöße und Vibrationen
- Schlagfeste Polycarbonat-Frontscheibe
- Integrierter Überspannungs- und Temperaturschutz
- Umgebungstemperatur max. 50° C
- Farbtemperatur 5.700 K
- Schutzart IP 65, Schutzklasse 3



ZUBEHÖR OPTIONAL

- Steckernetzteil SN-12-M12
- Verlängerungen V-M12



Typ	Stromaufnahme (A)	Helligkeit (Lux) 1 m	Gewicht (Gramm)	Anschluss	Art. Nr.
Ausführung mit M12 Stecker 					
ML-5-Spot	0,2	700	350	M12 Stecker	10604
ML-10-Spot	0,4	2.100	450	M12 Stecker	10605