

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.

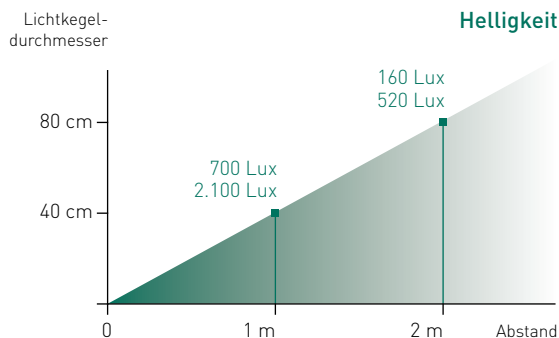
Durch die Verwendung eines System-Profilgehäuses ist eine leichte und flexible Montage mit Nutensteinen möglich.

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.



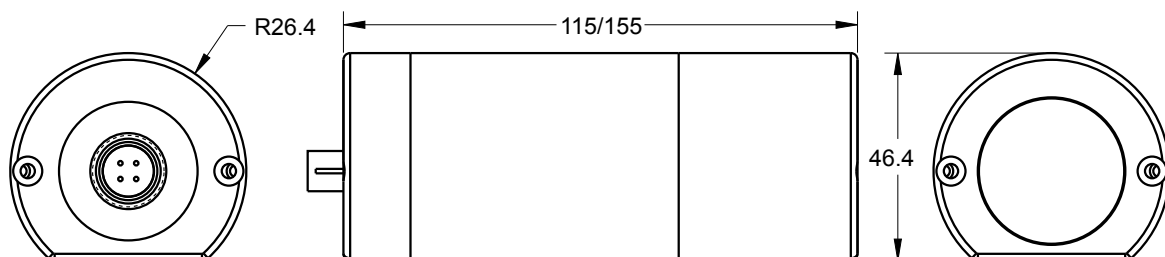
### TECHNISCHE DATEN


- 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