

# LED Maschinenleuchte

## LED machinery luminaire

VARILED Aufbau / surface mount – 112310-01



Bestückung / fitted with	48 SMD LEDs
Betriebsgerät / work equipment	-
Anschlusswerte / connected load	24 V DC $\pm$ 10%
Leistungsaufnahme / power consumption	ca. 16 W
Leuchtenlichtstrom / luminous flux	ca. 1120 lm
Leuchtenlichtausbeute / luminous efficacy	ca. 70 lm/W
Lichtverteilung / light distribution	direkt / direct
Entblendung / glare-free	eingetrübter PUR-Verguss / subdued PUR casting
Abstrahlwinkel / beam angle	120°
Lichtfarbe / light colour	5.200 - 5.700 K
Farbwiedergabe (Ra) / color rendering	Ra >85
Schutzart / system of protection	IP68
Schutzklasse / class of protection	III
Betriebstemperatur / operating temperature	-10°C bis +40°C / -10°C to +40°C
Lebensdauer / lifetime	>60.000 Betriebsstunden / operating hours (L70)
Leuchtgehäuse / luminaire body	Aluminium / aluminium
Gewicht (netto) / weight (net)	0,5 kg
Netzanschluss / main supply	M12 Sensorstecker / M12 sensor connector
Befestigung / fastening	Schrauben M5 oder optionales Magnethalteset / screws M5 or optional magnetic holding set available
Abmessungen / dimension	A=299 mm, B=284 mm, C=269 mm
Risikogruppe / risk group (DIN EN 62471)	freie Gruppe / free group

Abstand d=100 cm

$E_{\text{mittel}} = 228 \text{ lux}$   
 $E_{\text{max}} = 302 \text{ lux}$   
 $E_{\text{min}} = 140 \text{ lux}$

