Bestell-Nr.:

Anschlusswert Leuchte:

Anschluss Leuchte:

Kennzeichnungen:

Dimmbar:

Schutzart:

Schutzklasse:

Modell:



LED Aufbauleuchte für Maschinen und Anlagen

154010-01

TUBELED_25

24V DC ± 10%

M8 A-kodiert

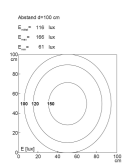
IP67



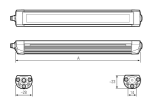


0.50	1.1 0.78	E(0°) 48.4° 100 E(C0) 38.0° 168
	23	E(0°) 171 E(C00) 48.4° 21
1.0	1.6	E(C0) 38.0° 41
		E(0') 71
	3.4	E(C90) 48.4" 1
.5	2.3	E(C0) 88.0° 11
		E(0°) 40
1.0	4.5 3.1	E(C90) 48.4° 6.3
:0	3.1	E(C0) 38.0° 11
	5.6	E(0°) 2
.5	3.9	E(C0) 48.4° 4.1 E(C0) 38.0° 6.3
	6.8	E(0") 11 E(C90) 48.4" 2.1
.0	4.7	E(C0) 38.0° 4.0
	Kegeldurchmesser [m]	Beleuchtungsstärke (k)
3.0 Abstand [m] C0 - C180 (4.7	E(C0) 38.0°

Bauform:	LED Aufbauleuchte für Maschinen und Anlagen
Leuchtmittel:	SMD LED
Lampenleistung:	~4,3 W
Lampenlichtstrom:	667 lm
Lampenlichtausbeute:	155 lm/W
Lichtverteilung:	Light Forming Technolology
Lichtfarbe:	5700K 3-step MacAdam
Farbwiedergabe (Ra):	>85



Entblendung: Einscheiben-Sicherheitsglas diffus 100° Abstrahlwinkel: Betriebstemperatur: -30 °C - +55 °C Lampenlebensdauer: > 100.000 h (L80/B10) Vibrationsfestigkeit: bei 10 bis 55 Hz (Amplitude 0,35 mm) Schockfestigkeit: bis 50 g Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Sicherheitsglas, 4 mm ~23 mm x ~28 mm Höhe [B] x Breite [C]: 205 mm Länge [A]: Gewicht: 30 g 280 g Bruttogewicht: Risikogruppe (DIN EN 62471): Freie Gruppe



Befestigungszubehör: Optional
Gefertigt in: Deutschland
Besonderheit: sehr schlank und lichtstark, M8 Sensor-Steckverbindung

CE, UKCA, ETL Listed (5003529)

Optional über Zubehör