

LED Maschinenleuchte LED machinery luminaire

LEANLED II, opalweiÙe Abdeckung



Anschlusswerte / connected load	24 V DC $\pm 10\%$
Lichtverteilung / light distribution	direkt / direct
Entblendung / glare-free	opalweiÙ, splitterfrei / opal white, shatterproof
Abstrahlwinkel / beam angle	120°
Lichtfarbe / light colour	5200 - 5700 K
Farbwiedergabe (Ra) / color rendering	Ra > 85
Schutzart / system of protection	IP54
Schutzklasse / class of protection	III
Betriebstemperatur / operating temperature	-10... +45 °C
Lebensdauer / lifetime	> 60.000 Betriebsstunden / operating hours (L85/B10) $t_a +45^\circ\text{C}$
Leuchtengehuse / luminaire body	Aluminium, Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat aluminium, plastic, polycarbonate cover
Netzanschluss / main supply	M12 A-kodiert / M12 A coded
Befestigung / fastening	Montage ber Leuchtenhalter (im Lieferumfang) / installation using luminair holder (included in the delivery)
Risikogruppe / risk group (DIN EN 62471)	freie Gruppe / free group
kaskadierbar / cascadable	nein / no

LEANLED II | 24V DC | 5200K-5700K | Abdeckung opalweiÙ/opal white cover

Art.-Nr. item no.	LED-Leuchte LED luminaire	Lange length [A]	Leistungsaufnahme power consumption	Lampenlichtstrom typ. lamp luminous flux typ.	Effizienz typ. efficiency typ.	Gewicht (netto) weight (net)
111010-11	LEANLED II	180 mm	~4 W	630 lm	145 lm/W	180 g
111010-12	LEANLED II	260 mm	~6 W	945 lm	145 lm/W	200 g
111010-13	LEANLED II	350 mm	~8 W	1260 lm	145 lm/W	300 g
111010-14	LEANLED II	520 mm	~13 W	1890 lm	145 lm/W	350 g
111010-15	LEANLED II	760 mm	~19 W	2835 lm	145 lm/W	500 g
111010-16	LEANLED II	1.020 mm	~24 W	3780 lm	145 lm/W	700 g
111010-17	LEANLED II	1.520 mm	~37 W	5670 lm	145 lm/W	950 g

