

ZUG LED INDUSTRY m1500

10380 lm, 60 W, PC Tropal® (bruchsicher), raumstrahlend

Artikelnummer: 779 680 34 84 - E - 10380lm

LED

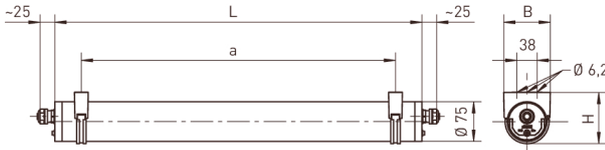


Abb. ggf. abweichend

 XARA® optional

 raumstrahlend

ABMESSUNGEN



L	1712 mm
B	88 mm
H	97 mm
a	1610 mm
max. Gewicht	4,9 kg

BESCHREIBUNG

Rohrleuchte mit LED-Bestückung. Einsetzbar in industriellen Anwendungen, in Arbeitsgruben für Instandhaltungs- und Reparaturbetriebe sowie im dekorativen Innen- und Außenbereich mit besonderen Anforderungen. Hohe Lebensdauer, einsetzbar bis +55 °C. Leuchtenrohr (Ø 75 mm) aus Kunststoff mit zwei Schnellverschlüssen und Sicherungen gegen unbefugtes Öffnen. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich gemäß Schutzart IP 65, IP 66 und IP 67. Druckwasserdicht bis 20 m, gemäß Schutzart IP 68, 20 m. Aufgrund der hohen Schutzart IP 69K geeignet für intensive Reinigungsprozesse mit Hochdruckreinigern. Leuchtenrohr aus PMMA Transopal® (schlagzäh) oder PC Tropal® (bruchsicher), homogen ausgeleuchtet. Leuchte montage- und anschlussfertig. Je eine Kabelverschraubung M20 stirnseitig. Eingebautes Betriebsgerät 230 V AC/DC, 4 kV Transientenfilter. L80 B10 > 75.000 h bei +55°C. 4 kV Transientenfilter. 8 Jahre Herstellergarantie. Einzel- oder Lichtbandmontage. Decken- oder Wandbefestigung durch zwei Befestigungsschellen aus Edelstahl/ Kunststoff schwarz/ transparent, variabler Befestigungsabstand, inkl. Sicherungen gegen unbefugtes Öffnen.

ZUG LED INDUSTRY m1500

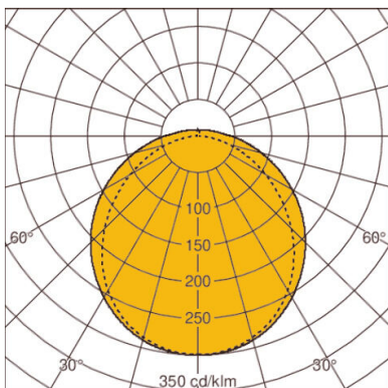
10380 lm, 60 W, PC Tropol® (bruchsicher), raumstrahlend

Artikelnummer: 779 680 34 84 - E - 10380lm

MERKMALE

Ausführung	m1500	Verstellbarkeit	schwenkbar
Lampe	LED	max. Systemleistung	60 W
Lampenlebensdauer	L80 B10 > 75.000 h bei +55°C	Farbtemperatur	weiß, 840/4000 K, Ra > 80
Dauerhafte Umgebungstemperatur	-40°C bis +55°C	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Anzahl Lampen	1-lampig	Lampenlichtstrom	10380 lm
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Leuchtenlichtausbeute	166.58 lm/W
Gehäusefarbe	schwarz	Schutzklasse	II
Werkstoff / Abdeckung	PC Tropol® (bruchsicher)	Schutzart (IP)	IP65, IP66, IP67, IP68 20m, IP69K
Lichtverteilung	raumstrahlend	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC, 0/ 50/ 60 Hz
Herstellergarantie	8 Jahre	Durchgangsverdrahtung	4 x 1,5 mm ²
ENEC / VDE	Ja / Ja	Schlagfestigkeit	IK10
EL (Emergency Lighting)	optional	Montageart	Seilabhängung, Spannseilaufhängung, Deckenmontage, Wandmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage
		Transientenschutz	4 kV
		Austauschbarkeit des Betriebsgerätes	Betriebsgerät tauschbar durch Fachpersonal
		Austauschbarkeit der Lichteinheit	LED-Einschub tauschbar durch Fachpersonal

DIAGRAMME



LOR: 96,0%