

## ZUG LED m600

2930 lm, 18 W, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

Artikelnummer: 775 280 34 24 - E - MC9

LED



Abb. ggf. abweichend

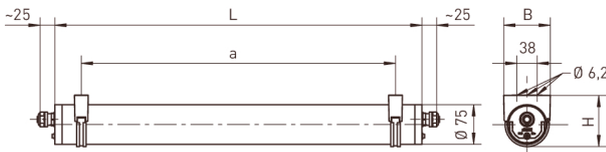
XARA® optional

LICHT AUF DEN PUNKT

weitere Lichtfarben

raumstrahlend

### ABMESSUNGEN



<b>L</b>	802 mm
<b>B</b>	89 mm
<b>H</b>	97 mm
<b>a</b>	700 mm
<b>max. Gewicht</b>	2,7 kg

### BESCHREIBUNG

Rohrleuchte mit LED-Bestückung. Einsetzbar in industriellen Anwendungen, in Arbeitsgruben für Instandhaltungs- und Reparaturbetriebe sowie im dekorativen Innen- und Außenbereich. 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 Tropolal® (bruchsicher), homogen ausgeleuchtet. Leuchte montage- und anschlussfertig. Eingebautes Betriebsgerät 230 V AC/DC. Je eine Kabelverschraubung M20 stirnseitig. 2 kV Transientenfilter. Einzel- oder Lichtbandmontage. Decken- oder Wandbefestigung durch zwei Befestigungsschellen aus Edelstahl/ Kunststoff schwarz/ transparent, variabler Befestigungsabstand.

# ZUG LED m600

2930 lm, 18 W, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

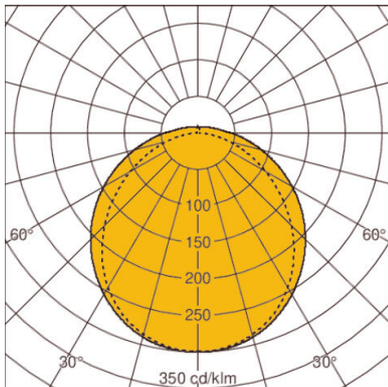
Artikelnummer: 775 280 34 24 - E - MC9

## MERKMALE

<b>Ausführung</b>	m600	<b>Werkstoff des Gehäuses</b>	Kunststoff
<b>Lampe</b>	LED	<b>Gehäusefarbe</b>	sonstige
<b>Anzahl Lampen</b>	1-lampig	<b>Werkstoff der Abdeckung</b>	PMMA Transopal® (schlagzäh)
<b>Lampenlichtstrom</b>	2930 lm	<b>Lichtverteilung</b>	raumstrahlend
<b>LOR</b>	96 %	<b>Verstellbarkeit</b>	schwenkbar
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	2820 lm	<b>UGR Wert (4H8H)*</b>	25
<b>max. Systemleistung</b>	18 W	<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Leuchtenlichtausbeute</b>	157 lm/W	<b>Schutzart (IP)</b>	IP65, IP66, IP67, IP68 20m, IP69K
<b>Farbtemperatur</b>	weiß, 840/4000 K, Ra > 80	<b>Schlagfestigkeit</b>	IK09
<b>Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)</b>	SDCM3	<b>ENEC / VDE</b>	Ja / Ja
<b>Lampenlebensdauer</b>	L80 B10 > 60.000 h bei +40°C	<b>Herstellergarantie</b>	5 Jahre
<b>Dauerhafte Umgebungstemperatur</b>	-25°C bis +40°C	<b>Montageart</b>	Seilabhangung, Spannseilaufhangung, Deckenmontage, Wandmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage
<b>Betriebsgerät</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC	<b>Austauschbarkeit des Betriebsgerates</b>	Betriebsgerät tauschbar durch Fachpersonal
<b>EL (Emergency Lighting)</b>	optional	<b>Austauschbarkeit der Lichteinheit</b>	LED-Einschub tauschbar durch Fachpersonal
<b>Max. Anzahl an Leuchten Leitungsschutzschalter B16</b>	26		
<b>Max. Anzahl an Leuchten Leitungsschutzschalter C16</b>	43		
<b>Durchgangsverdrahtung</b>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>		

\* Der o. a. UGR-Wert basiert auf Beispielergebnissen. Der tatsächliche Wert kann nur im Rahmen einer Lichtberechnung ermittelt werden.

## DIAGRAMME



LOR: 96,0%