

# MAGNON RL-1000-01 m1500

5800 lm, 37 W, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

Artikelnummer: 325 680 34 21

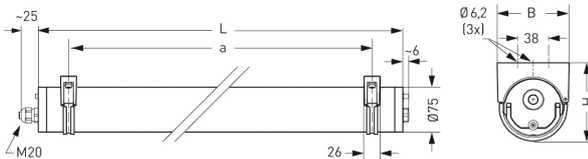
LED



Abb. ggf. abweichend

raumstrahlend

## ABMESSUNGEN



<b>L</b>	1710 mm
<b>B</b>	88 mm
<b>H</b>	97 mm
<b>a</b>	1610 mm
<b>max. Gewicht</b>	4,9 kg

## BESCHREIBUNG

Rohrleuchte mit LED-Bestückung. Einsetzbar in industriellen Anwendungen, in Arbeitsgruben für den Unterhalt- und Reparaturbetrieb sowie im dekorativen Innen- und Außenbereich. Leuchtenrohr (Ø 75 mm) aus Kunststoff mit zwei Schnellverschlüssen und Sicherungen gegen unbefugtes Öffnen. Druckwasserdicht gemäß Schutzart IP 68, 20 m. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich gemäß Schutzart IP 65 und IP 66. Aufgrund der hohen Schutzart IP 69K geeignet für intensive Reinigungsprozesse mit Hochdruckreinigern. Leuchtenrohr aus PMMA Transopal® (schlagzäh), homogen ausgeleuchtet. Leuchte montage- und anschlussfertig. Eingebautes Betriebsgerät 230 V AC/DC. Zwei stirnseitige Kabelverschraubungen M20. Einzel- oder Lichtbandmontage. Decken- oder Wandbefestigung durch zwei Befestigungsschellen aus Edelstahl/ Kunststoff schwarz, variabler Befestigungsabstand, inkl. Sicherungen gegen unbefugtes Öffnen.

# MAGNON RL-1000-01 m1500

5800 lm, 37 W, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

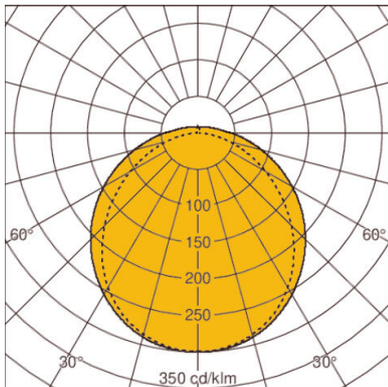
Artikelnummer: 325 680 34 21

## MERKMALE

<b>Ausführung</b>	m1500	<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>	5800 lm	<b>Lichtverteilung</b>	raumstrahlend
<b>LOR</b>	96 %	<b>Verstellbarkeit</b>	schwenkbar
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	5585 lm	<b>UGR Wert (4H8H)*</b>	24
<b>max. Systemleistung</b>	37 W	<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Leuchtenlichtausbeute</b>	161 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 > 50.000 h bei +30°C	<b>Herstellergarantie</b>	5 Jahre
<b>Dauerhafte Umgebungstemperatur</b>	-25°C bis +30°C	<b>Beständigkeit</b>	schlagfest, staubdicht, strahlwassergeschützt, wasserdicht
<b>Betriebsgerät</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC	<b>Montageart</b>	Anbau, Deckenmontage, Wandmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage
<b>EL (Emergency Lighting)</b>	Nein	<b>Austauschbarkeit des Betriebsgerätes</b>	Betriebsgerät tauschbar durch Fachpersonal
<b>Max. Anzahl an Leuchten Leitungsschutzschalter B16</b>	22	<b>Austauschbarkeit der Lichteinheit</b>	LED-Einschub tauschbar durch Fachpersonal
<b>Max. Anzahl an Leuchten Leitungsschutzschalter C16</b>	37		
<b>Durchgangsverdrahtung</b>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>		

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

## DIAGRAMME



LOR: 96,0%