

MAGNON RL-1000-01 m1500

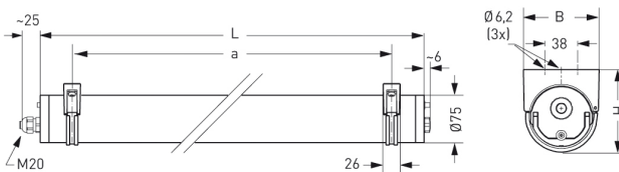
5800 lm, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

Artikelnummer: 325 680 34 21

LED



Abb. ggf. abweichend



raumstrahlend

ABMESSUNGEN

L	B	H	a	max. Gewicht
1710 mm	88 mm	97 mm	1610 mm	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.

Stand: 10.09.2020 (ext.) • Technische Änderungen vorbehalten • LED-Module und Treiber unterliegen einer stetigen Effizienzsteigerung • Aktuelle Lichtströme und Systemleistungen entnehmen Sie bitte unserer Webseite norka.com

MAGNON RL-1000-01 m1500

5800 lm, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

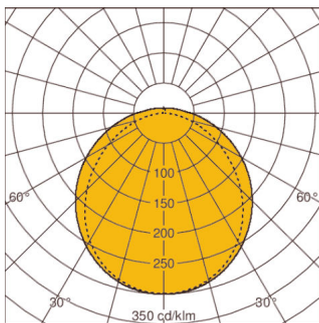
Artikelnummer: 325 680 34 21

MERKMALE

Ausführung	m1500	Systemleistung	39 W
Lampe	LED	Farbtemperatur	weiß, 840/4000 K, Ra > 80
Lampenlebensdauer	L80 B10 > 50.000 h bei +30°C	Fassung	sonstige
Dauerhafte Umgebungstemperatur	-25°C bis +30°C	Lampenlichtstrom	5800 lm
Anzahl Lampen	1-lampig	Schutzklasse	II
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Schutzart (IP)	IP65, IP66, IP67, IP68 20m, IP69K
Gehäusefarbe	ohne	UGR Wert (4H8H)*	24
Werkstoff / Abdeckung	PMMA Transopal® (schlagzäh)	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC
Lichtverteilung	raumstrahlend	Durchgangsverdrahtung	3 x 1,5 mm ²
Herstellergarantie	5 Jahre	Schlagfestigkeit	IK09
ENEC / VDE	Ja / Ja	Montageart	Anbau, Deckenmontage, Wandmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage
EL (Emergency Lighting)	nein		
Beständigkeit	schlagfest, staubdicht, strahlwassergeschützt, wasserdicht		

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

DIAGRAMME



LOR: 96,3%