

# MAGNON RL-1000-01 m1200

4660 lm, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

Artikelnummer: 325 480 34 21

LED

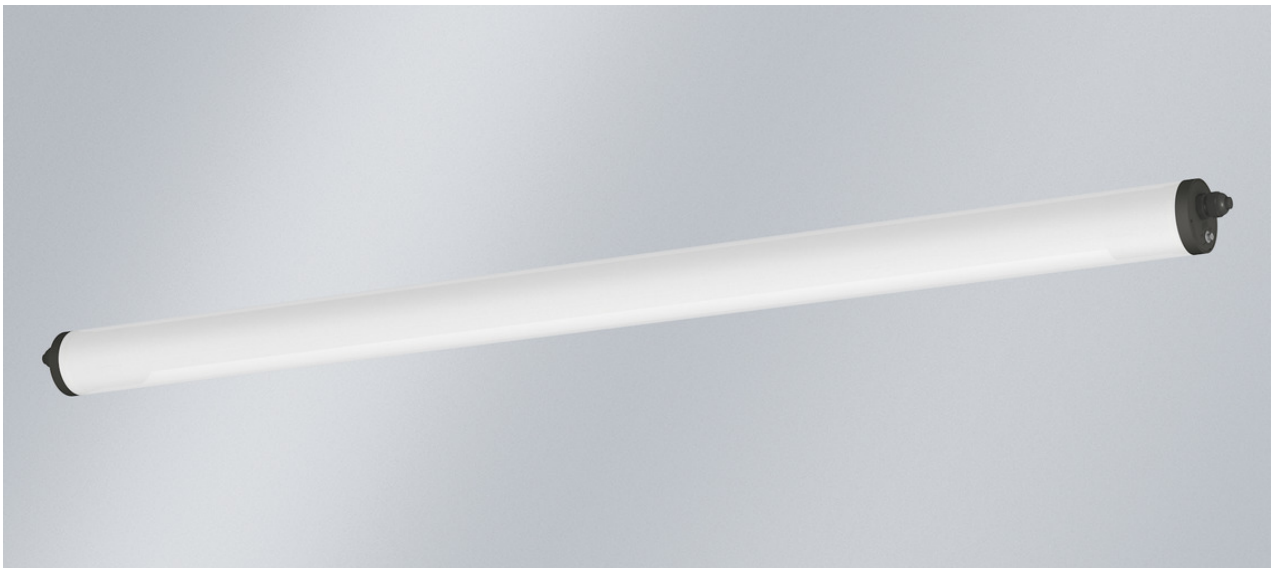
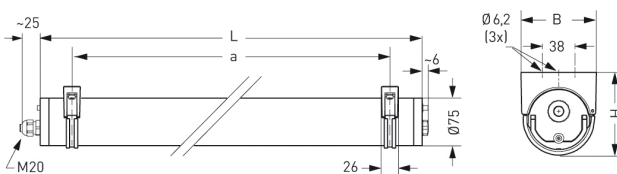


Abb. ggf. abweichend



raumstrahlend

## ABMESSUNGEN

L	B	H	a	max. Gewicht
1410 mm	88 mm	97 mm	1310 mm	4,0 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 m1200

4660 lm, PMMA Transopal® (schlagzäh), raumstrahlend

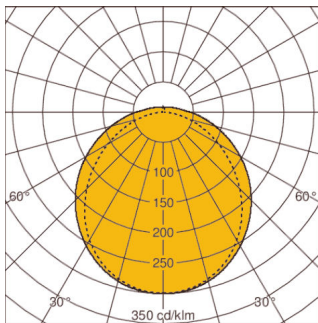
Artikelnummer: 325 480 34 21

## MERKMALE

<b>Ausführung</b>	m1200	<b>Systemleistung</b>	32 W
<b>Lampe</b>	LED	<b>Farbtemperatur</b>	weiß, 840/4000 K, Ra > 80
<b>Lampenlebensdauer</b>	L80 B10 > 50.000 h bei +30°C	<b>Fassung</b>	sonstige
<b>Dauerhafte Umgebungstemperatur</b>	-25°C bis +30°C	<b>Lampenlichtstrom</b>	4660 lm
<b>Anzahl Lampen</b>	1-lampig	<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Werkstoff des Gehäuses</b>	Kunststoff	<b>Schutzart (IP)</b>	IP65, IP66, IP67, IP68 20m, IP69K
<b>Gehäusefarbe</b>	ohne	<b>UGR Wert (4H8H)*</b>	24
<b>Werkstoff / Abdeckung</b>	PMMA Transopal® (schlagzäh)	<b>Betriebsgerät</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC
<b>Lichtverteilung</b>	raumstrahlend	<b>Durchgangsverdrahtung</b>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Herstellergarantie</b>	5 Jahre	<b>Schlagfestigkeit</b>	IK09
<b>ENEC / VDE</b>	Ja / Ja	<b>Montageart</b>	Anbau, Deckenmontage, Wandmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage
<b>EL (Emergency Lighting)</b>	nein		
<b>Beständigkeit</b>	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%