

## HANSE m1200

5440lm, PMMA Transopal® (schlagzäh), 840/4000K, raumstrahlend

Artikelnummer: 869 071

LED

IP 65 IP 66 IP 67 IP 68 20m IP 69K CE   IK 09 PMMA

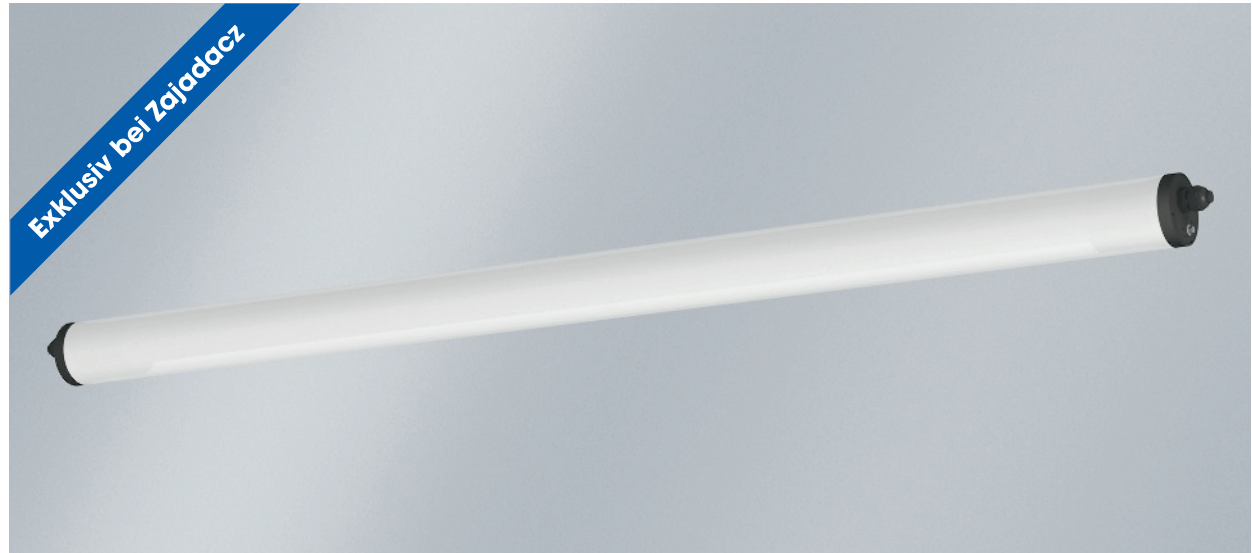
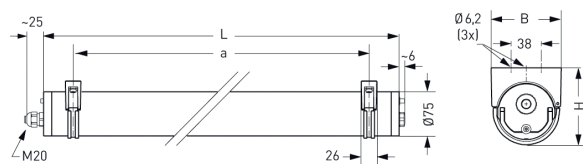


Abb. ggf. abweichend



 raumstrahlend

### MAßE

L	B	H	a	b	max. Gewicht
1410 mm	88 mm	97 mm	1310 mm	-	4,2 kg

### BESCHREIBUNG

Druckwasserdichte Rohrleuchte mit LED-Bestückung. Leuchtenrohr (Ø 75 mm) aus Kunststoff. Mit innenliegendem, eloxierten Aluminium-Reflektor. Stirnseitige Exzenterverschlussstechnik für einfaches Öffnen mit versenkbarem Griff. Mit Innensechskant-Schraube gegen unbefugtes Öffnen gesichert. Betriebsgerät eingebaut. Anschlussfertig über eine Kabelverschraubung M20. Montage durch zwei Befestigungsschellen aus Edelstahl/Kunststoff. Variabler Befestigungsabstand. Mit integriertem, vorparametrimtem Radarsensor. Leuchte geeignet als „stand alone“- oder Masterleuchte.

# HANSE m1200

5440lm, PMMA Transopal® (schlagzäh), 840/4000K, raumstrahlend

Artikelnummer: 869 071

## MERKMALE

<b>Ausführung</b>	m1200	<b>Lampenleistung</b>	1 x 44 W
<b>Lampe</b>	LED	<b>Systemleistung</b>	47 W
<b>Lampenlebensdauer</b>	L80 B10 > 50.000 h bei +30°C	<b>Farbtemperatur</b>	weiß, 840/4000 K, Ra > 80
<b>Dauerhafte Umgebungstemperatur</b>	-25°C bis +30°C	<b>Lampenlichtstrom</b>	5440 lm
<b>Anzahl Lampen</b>	1-lampig	<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Werkstoff des Gehäuses</b>	Kunststoff	<b>Schutzart (IP)</b>	IP66, IP65, IP67, IP68 20m, IP69K
<b>Farbe/Gehäuse</b>	ohne	<b>Betriebsgerät</b>	elektronischer Trafo, DALI, 220 V - 240 V AC/DC
<b>Werkstoff / Abdeckung</b>	PMMA Transopal® (schlagzäh)	<b>Durchgangsverdrahtung</b>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Lichtverteilung</b>	raumstrahlend	<b>Schlagfestigkeit</b>	IK09
		<b>Montageart</b>	Anbau, Deckenmontage, Wandmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage

## DIAGRAMME

