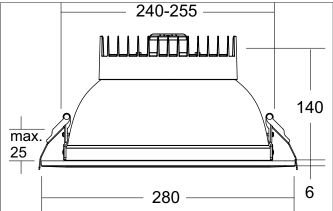
Artikel-Nr. 12769073









### Ausschreibungstext

Rundes LED-Einbaudownlight, 5CCT, UGR<19, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert, werkzeugloser Deckeneinbau mittels Einbaufedern. Deckenausschnitt Ø 240 mm, Einbautiefe 120 mm, Außendurchmesser 280 mm, Gewicht 1,318 kg, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff strukturiert, Bemessungslichtstrom 4.270 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 50 W, Lichtfarbe warmweiß bis tageslichtweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 2.700 - 5.700 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L70/B10 bei 25 °C: 80.000 h, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Polycarbonat / Stahl, Farbe: weiß matt, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-2 dimmbar.

Artikel-Nr. 12769073



BRUMBERG Licht, Seit 1873.

#### **Produktvorteile**

- Rundes Einbaudownlight aus Aluminium mit großzügig dimensioniertem Wärmemanagement.
- 5CCT: 2.700 K, 3.000 K, 3.500 K, 4.000 K oder 5.700 K einstellbar.
- Hochwertiger Aluminiumreflektor mit Linse.
- Einfache und werkzeuglose Montage.
- UGR < 19.
- Geringe Einbautiefe von 140 mm, Durchmesser von 280 mm, Deckenausschnitt 240-255 mm.
- DALI dimmbar.
- Abdeckring abnehmbar und gegen schwarzen Ring austauschbar (separates Zubehör).
- Ring in rund schwarz oder rund weiß auch mit zusätzlichem, abgehängtem Floatglas (teilmattiert) lieferbar (separates Zubehör).
- Abdeckrahmen auch in quadratisch in schwarz oder weiss statt rund lieferbar (separates Zubehör).

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12769073
GTIN	4255752524793
Serienname	MUNA PRO MEGA
Kurzbeschreibung	LED-Einbaudownlight, 5CCT, UGR<19, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert
Material	Aluminium / Polycarbonat / Stahl
Farbe	weiß matt
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	rund
Außendurchmesser	280 mm
Einbaudurchmesser	240 mm
Einbautiefe	120 mm
Aufbauhöhe	7 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, DALI dimmbar mit Schalter zur Farb-
	temperaturauswahl: 2.700 K / 3.000 K / 3.500 K / 4.000 K / 5.700 K
Nettogewicht	1,318 kg
Konformität	CE, UKCA

Lichttechnik	
Farbtemperatur	2.700 K / 3.000 K / 3.500 K / 4.000 K / 5.700 K
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur 1	2.700 K
Farbtemperatur 2	3.000 K
Farbtemperatur 3	3.500 K
Farbtemperatur 4	4.000 K
Farbtemperatur 5	5.700 K
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	4.270 lm
Lichtstrom 1	3.450 lm
Lichtstrom 2	3.500 lm
Lichtstrom 3	3.700 lm
Lichtstrom 4	3.860 lm
Lichtstrom 5	4.270 lm
Systemeffizienz	85 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	facettiert
Reflektorfarbe	silber
Abstrahlwinkel	60°
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Stufen

Artikel-Nr. 12769073



Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	50 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI-2
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Ser-
	vicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	50.000 h
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Max. Deckenstärke	25 mm
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Ja, mit optionalem Zubehör

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,783 kg
Länge Verpackung	350 mm
Breite Verpackung	350 mm
Höhe Verpackung	200 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

Artikel-Nr. 12769073



Optionales Zubehör

Artikel-Nr.: 81219070

Vorsatzelement quadratisch, zu 12569

Abmessung: 280 mm x 280 mm x 7 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_81219070\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 81219080

Vorsatzelement quadratisch, zu 12569

Abmessung: 280 mm x 280 mm x 7 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_81219080\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 81214080

Vorsatzelement rund, zu 12569

Abmessung: 280 mm x 7 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_81214080\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 81224070

Vorsatzelement rund, mit abgehängtem Floatglas teilmattiert, zu 12569

Abmessung: 280 mm x 30 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_81224070\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 81224080

Vorsatzelement rund, mit abgehängtem Floatglas teilmattiert, zu 12569

Abmessung: 280 mm x 30 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_81224080\_2021\_DE.pdf