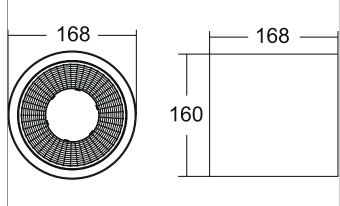
### BRUMBERG

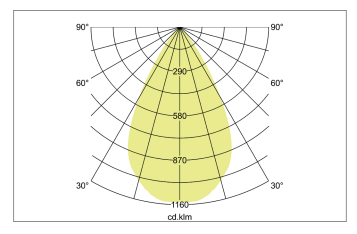
## APOLLO MIDI LED-Anbaudownlight, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert

Artikel-Nr. 43613163DA

Licht. Für Generationen.









#### Ausschreibungstext

Rundes LED-Anbaudownlight, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert, Leuchtendurchmesser 168 mm, Höhe 170 mm Gewicht 1,272 kg, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Kunststoff transparent Abdeckung. Bemessungslichtstrom 1.869 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 14,5 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas / Kunststoff, Farbe: silber, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-2 dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	43613163DA
GTIN	4255752504795
Serienname	APOLLO MIDI
Kurzbeschreibung	LED-Anbaudownlight, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbe	silber
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	168 mm
Aufbauhöhe	170 mm
Nettogewicht	1,272 kg
Konformität	CE, UKCA

### **BRUMBERG**

# APOLLO MIDI LED-Anbaudownlight, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert

Artikel-Nr. 43613163DA

Licht. Für Generationen.

Lichttechnik		
Farbtemperatur	3.000 K	
Lichtfarbe	weiß	
Lichtaustritt	direkt	
Lichtstrom	1.869 lm	
Systemeffizienz	129 lm/W	
Farbtoleranz	McAdam-Step 3	
Farbwiedergabe	CRI > 90	
Reflektor	facettiert	
Reflektorfarbe	silber	
Abstrahlwinkel	55°	
Blendungsbewertung	UGR < 19	
Lichtverteilung	symmetrisch	
Farbtemperatur einstellbar	Nein	

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	14,5 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	LED
Schutzklasse	
Schutzart raumseitig	IP20
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 L80/B10 bei 25 °C	50.000 h

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,476 kg
Länge Verpackung	195 mm
Breite Verpackung	190 mm
Höhe Verpackung	220 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.