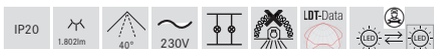
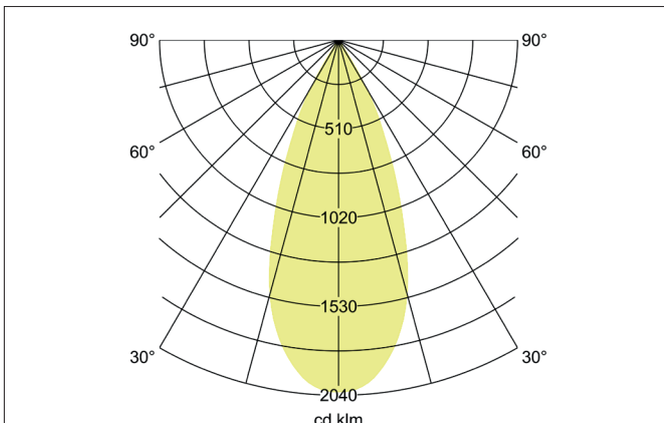
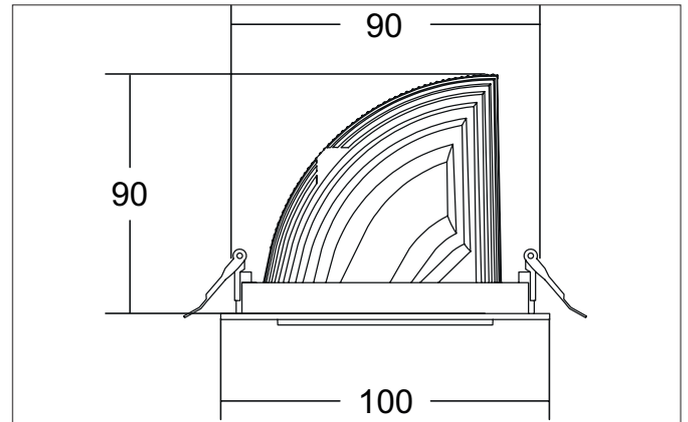




**ARTEMIS MICRO LED-Einbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar,
DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert**
Artikel-Nr. 88244165DA



Ausschreibungstext

Runder LED-Einbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert, Deckenausschnitt Ø 90 mm, Einbautiefe 90 mm, Außendurchmesser 100 mm, Gewicht 0,400 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Glas transparent, Bemessungslichtstrom 1.802 lm, Bemessungsleistung 1 x 15 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.500 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Gehäusewerkstoff: Aluminium, Farbe: struktursilber, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-DT6 dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	88244165DA
GTIN	4251433984078
Serienname	ARTEMIS MICRO
Kurzbeschreibung	LED-Einbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar, DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert
Material	Aluminium
Farbe	silber
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	100 mm
Einbaudurchmesser	90 mm
Einbautiefe	90 mm
Nettogewicht	0,400 kg
Konformität	CE, UKCA


**ARTEMIS MICRO LED-Einbaurichtstrahler, dreh- und schwenkbar,
 DALI dimmbar, Reflektor silber, facettiert**

Artikel-Nr. 88244165DA

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.500 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	1.802 lm
Systemeffizienz	120 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	40°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	DALI-DT6
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich
max. Anz. Leuchten an B16 A	130

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	drehbar und kopfverstellbar
Schwenkwinkel	90°
Drehwinkel	350°
Kopfverstellwinkel	90°
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,462 kg
Länge Verpackung	100 mm
Breite Verpackung	100 mm
Höhe Verpackung	90 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.