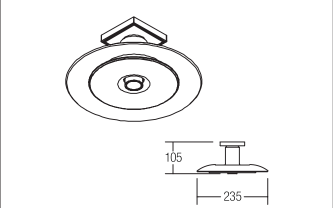
BRUMBERG

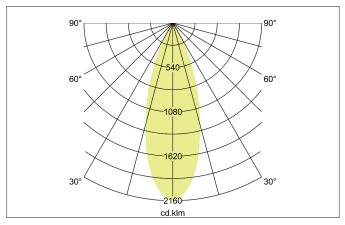
BOWL Plug & Light-LED-Deckenanbauleuchte

Artikel-Nr. 12707173

Licht. Für Generationen.









Ausschreibungstext

Plug & Light-LED-Deckenanbauleuchte, strukturweiß, rund. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Lichtaustritt direkt.

Achtung: nur zu verwenden in Kombination mit dem Plug & Light-System

der Firmen GIRA und JUNG. Dimmfunktion über entsprechende Kompo-

nenten aus dem Hause GIRA oder JUNG abrufbar. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V, Leistung: 7 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 480 Im, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 35°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, Dimmbar: Abhängig von Betriebsgerät, Art der Dimmung: sonstige.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12707173
GTIN	4251433922780
Serienname	BOWL
Kurzbeschreibung	Plug & Light-LED-Deckenanbauleuchte
Material	Aluminium / Acryl
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	235 mm
Aufbauhöhe	105 mm
Nettogewicht	0,650 kg

BRUMBERG

BOWL Plug & Light-LED-Deckenanbauleuchte

Artikel-Nr. 12707173

Licht. Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	480 lm/m
Systemeffizienz	69 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 85
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	35°
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	7 W
Spannungsart	DC
DC Nennspannung max.	12 V
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Abhängig von Betriebsgerät
Ansteuerung	sonstige
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,995 kg
Länge Verpackung	260 mm
Breite Verpackung	250 mm
Höhe Verpackung	170 mm
	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über
Entsorgung and Ende der Lebensdader	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.