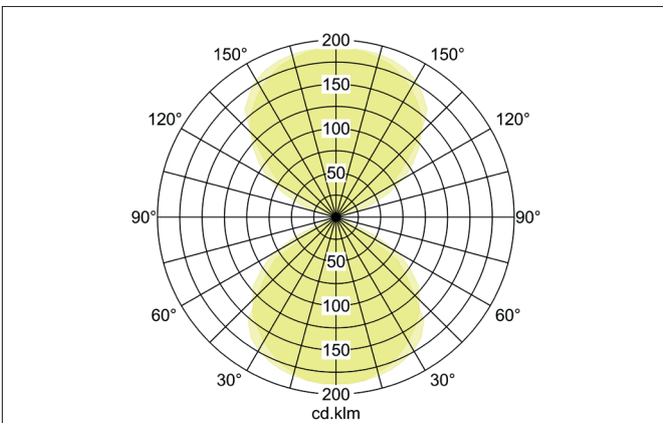
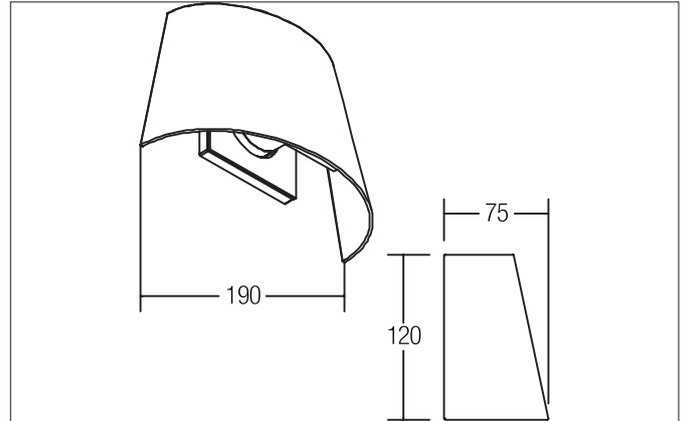


**LS CONE Plug & Light-LED-Wandanbauleuchte**  
 Artikel-Nr. 10720173

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**

Plug & Light-LED-Wandanbauleuchte, strukturweiß, sonstige. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Lichtaustritt indirekt.  
 Achtung: nur zu verwenden in Kombination mit dem Plug & Light-System der Firmen GIRA und JUNG. Dimmfunktion über entsprechende Komponenten aus dem Hause GIRA oder JUNG abrufbar. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Wandmontage, Material: Aluminium, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V, Leistung: 8 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Lichtstrom: 550 lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Verstellbarkeit: drehbar, Dimmbar: Abhängig von Betriebsgerät, Art der Dimmung: sonstige.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	10720173
GTIN	4251433922810
Serienname	LS CONE
Kurzbeschreibung	Plug & Light-LED-Wandanbauleuchte
Material	Aluminium
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	sonstige
Breite	190 mm
Aufbauhöhe	120 mm
Nettogewicht	0,330 kg

**LS CONE Plug & Light-LED-Wandanbauleuchte**

Artikel-Nr. 10720173

Licht.  
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Lichtstrom	550 lm/m
Systemeffizienz	69 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 85
Reflektor	ohne
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	8 W
Spannungsart	DC
DC Nennspannung max.	12 V
Strom	350 mA
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Abhängig von Betriebsgerät
Ansteuerung	sonstige
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Drehwinkel	360°

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,583 kg
Länge Verpackung	210 mm
Breite Verpackung	210 mm
Höhe Verpackung	170 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.