



Symbolwandleuchte LED

Lichttechnisches Prinzip

Decken- und bodengerichtete Strahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor. Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Varianten zur Wahl. LED-Treiber (nicht dimmbar) im Leuchtengehäuse.

Einsatzort Innenbereich

Schutzart/-klasse IP 20 / III

Materialien

Reflektor Reinstaluminium 99,96%, eloxiert

Gehäuse Aluminium

Gehäuseoberfläche nach RAL lackiert

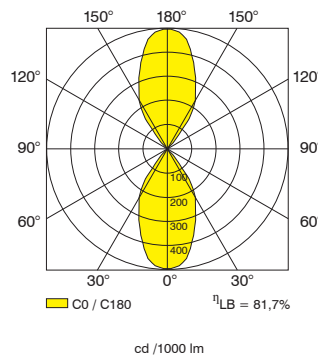
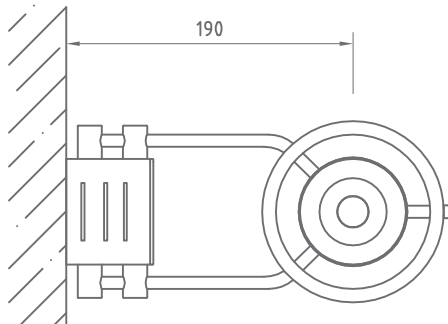
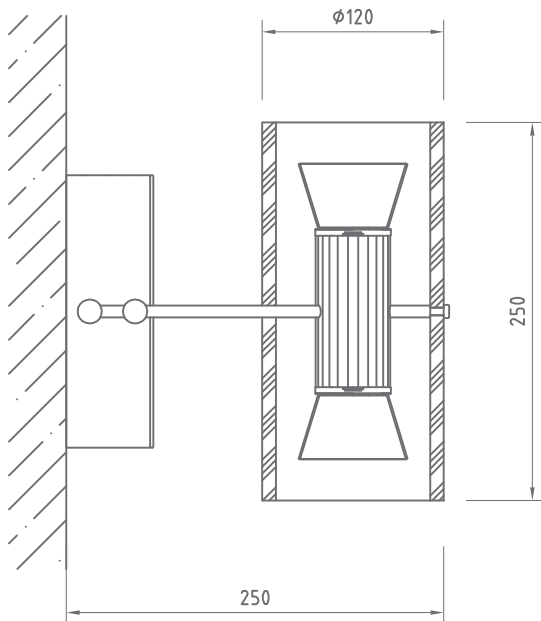
Zylinder Acrylglas hochtransparent

Optionales Zubehör

Dimmbare Konverter 350 mA über 1-10 V, Phasen, DALI, DMX, oder DSI auf Anfrage erhältlich

Lichtblitze:

- hoher Wirkungsgrad
- lange Lebensdauer bis 50.000 Stunden bei 70% Lichtstrom
- geringer Stromverbrauch
- kalte Lichtaustrittsfläche
- unterschiedliche Ausstrahlwinkel bei gleichem Durchmesser
- blendfrei
- F-Zeichen (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)
- Reflektorsystem Kodi-strahler



	C0	C90	C180
0°	495	495	495
10°	461	461	461
20°	336	336	336
30°	234	234	234
40°	66	66	66
50°	6	6	6
60°	1	1	1
70°	0	0	0
80°	0	0	0
90°	0	0	0
100°	0	0	0
110°	0	0	0
120°	1	1	1
130°	6	6	6
140°	66	66	66
150°	234	234	234
160°	336	336	336
170°	461	461	461
180°	495	495	495
cd / 1000 lm			

Typ BK 255255

Leistung 2 x 6 W

Weitere Typen auf Anfrage, technische und formale Änderungen Irrtum vorbehalten, Maße in mm, lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage

Aktuelle Leistungsdaten siehe Interferenz LED-Datenblatt - andere Leistungen möglich

η_{LB} = Betriebswirkungsgrad