



Pendelleuchte

Leistung 21 Watt, LED

Typ BK 358187

Pendelleuchte

Leistung 21 Watt, LED

interferenz®

Typ BK 358187

[Mail Anfrage →](#)

externer Treiber - folgende Varianten sind möglich:

* I/O	* Phase	* DALI	* DT8 DALI	* 1-10V	* DMX	* DSI
* 2.000 K	* 2.700 K	* 3.000 K	* 3.500 K	* 4.000 K	* 5.000 K	* 5.700 K 6.500 K

* exact one lightcolor	* ambient white	* tuneable white	* IP20 ... IP54 ... IP67
* Ra 80 ... Ra 90 ... Ra 97	* I	* II	* III

Lichttechnisches Prinzip

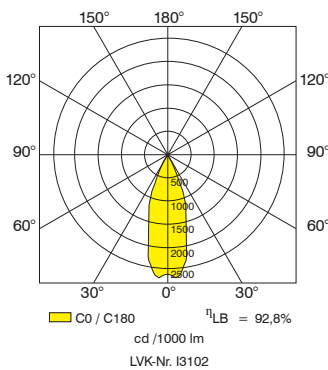
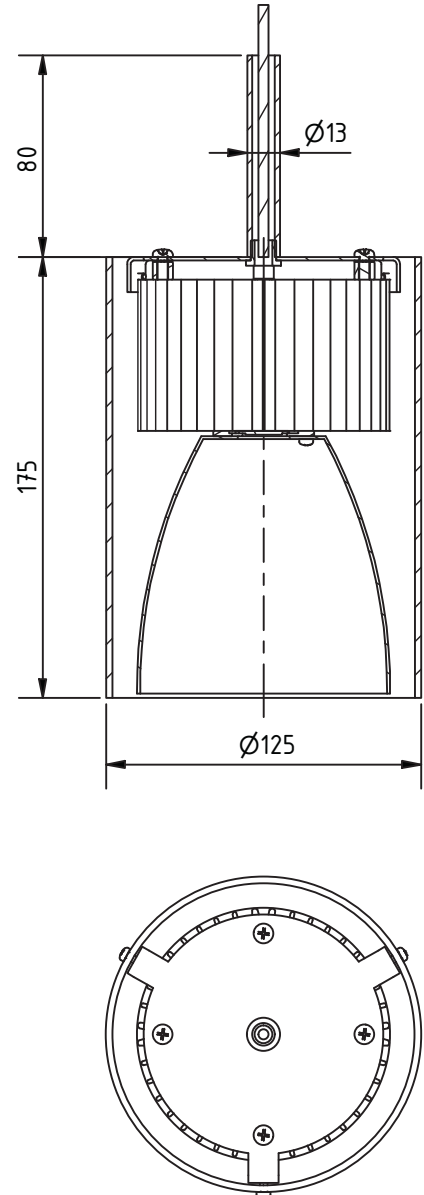
Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.
Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Varianten zur Auswahl.

Materialien

Reflektor Reinstaluminium 99,96% eloxiert
Gehäuse Aluminium, nach RAL lackiert

Abhängung

Über mehradrige Pendelleitung mit Stahlseileinlage



	C0	C90	C180
0°	2535	2535	2535
5°	2611	2611	2611
10°	2283	2283	2283
15°	1530	1530	1530
20°	1141	1141	1141
25°	562	562	562
30°	32	32	32
35°	2	2	2
40°	0	0	0
45°	0	0	0
50°	0	0	0
55°	0	0	0
60°	0	0	0
65°	0	0	0
70°	0	0	0
75°	0	0	0
80°	0	0	0
85°	0	0	0
90°	0	0	0
cd / 1000 lm			

Abstand [m]	Kegelbreite [m]
1,0	0,65
2,0	1,30
3,0	1,95
4,0	2,60
5,0	3,25

* \triangle Standardausführung, η_{LB} = Betriebswirkungsgrad, DA = Deckenausschnittmaß, ET = Einbautiefe

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