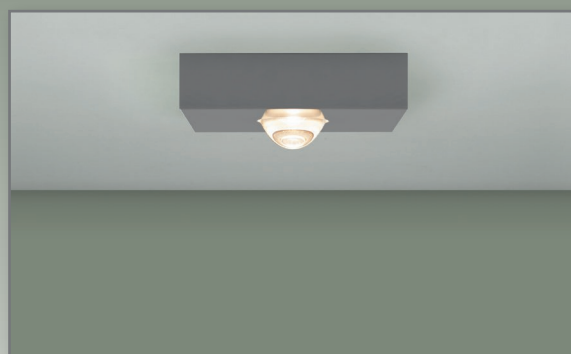


UCI Kinowelt, Potsdam



Deckenaufbau Linsenstrahler

Leistung 10 Watt, LED

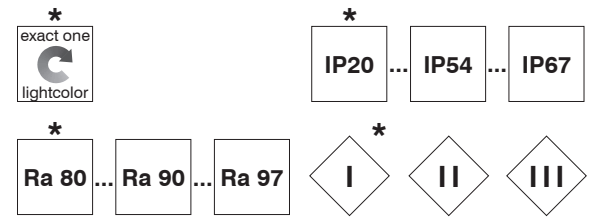
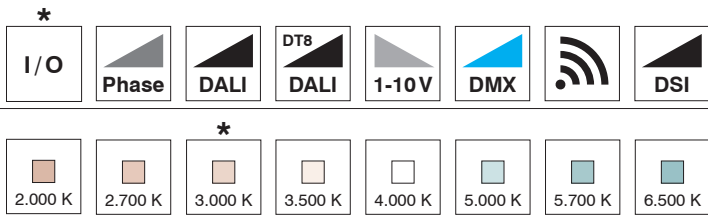
Typ A BK 357445

Deckenaufbau Linsenstrahler

Leistung 10 Watt, LED

interferenz[®]
Typ A BK 357445

integrierter Treiber - folgende Varianten sind möglich:



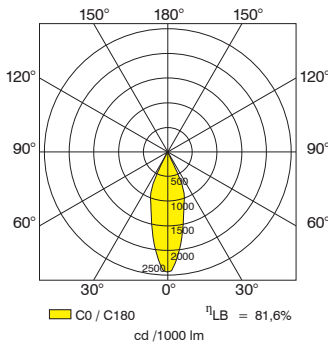
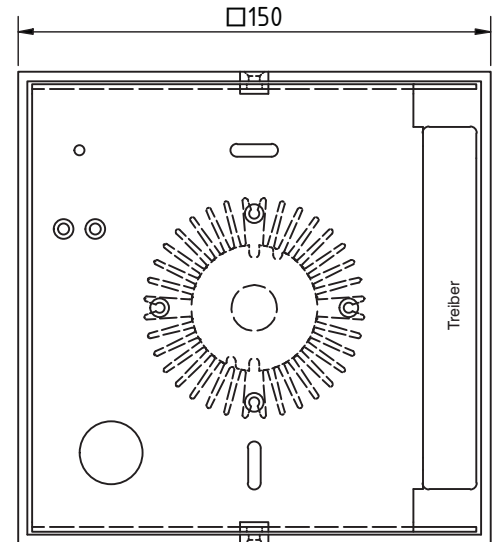
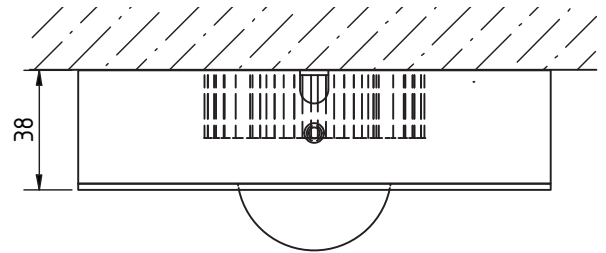
Lichttechnisches Prinzip

Gerichtete Strahlung über Präzisionslinse.

Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Varianten zur Auswahl.

Materialien

Gehäuse Aluminium, nach RAL lackiert oder eloxiert
 Präzisionslinse Tritnglas



	C0	C90	C180
0°	2441	2441	2441
5°	2178	2178	2178
10°	1717	1717	1717
15°	1279	1279	1279
20°	1012	1012	1012
25°	593	593	593
30°	50	50	50
35°	12	12	12
40°	8	8	8
45°	6	6	6
50°	5	5	5
55°	3	3	3
60°	2	2	2
65°	1	1	1
70°	2	2	2
75°	2	2	2
80°	2	2	2
85°	2	2	2
90°	2	2	2
	cd / 1000 lm		

Abstand [m]	Kegelbreite [m]
3,0	1,71
6,0	3,42
9,0	5,13
12,0	6,85
15,0	8,56

* \cong 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.