

Downlight 30° mit Kegelausschnitt Reflektor

mit Softentblendung, Leistung 6 Watt, LED

Typ BK 361732

Downlight 30° mit Kegelschnitt Reflektor

mit Softentblendung, Leistung 6 Watt, LED

interferenz®

Typ BK 361732

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	

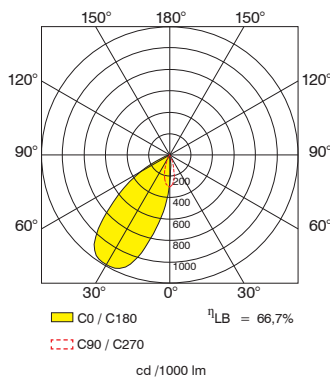
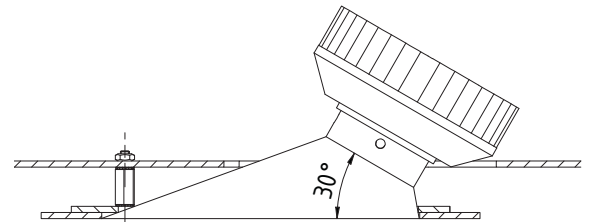
* exact one lightcolor			ambient white			tuneable white			* IP20 ... IP54 ... IP67		
* Ra 80 ... Ra 90 ... Ra 97			I			II			* III		

Lichttechnisches Prinzip

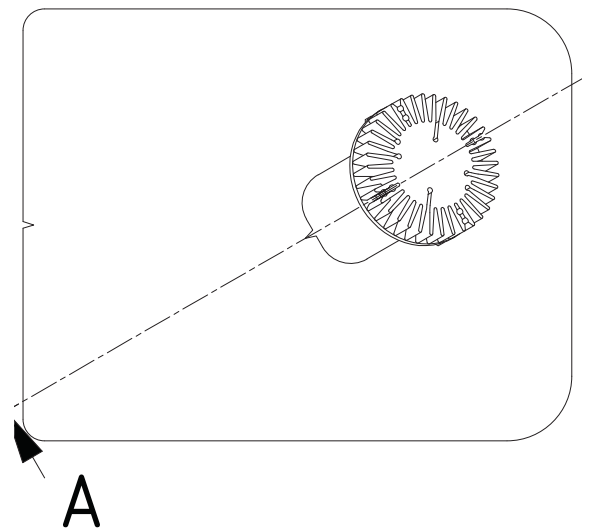
Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.
Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Varianten zur Auswahl.

Materialien

Reflektor Kunststoff, Aluminium metallisiert
Sichtbare Metalloberflächen materialbedingt lackiert bzw. eloxiert



	C0	C90	C180
0°	299	299	299
5°	121	284	487
10°	37	238	684
15°	1	175	910
20°	1	107	1093
25°	0	55	1172
30°	0	16	1185
35°	0	1	1172
40°	0	1	1093
45°	0	0	910
50°	0	0	684
55°	0	0	487
60°	0	0	299
65°	0	0	299
70°	0	0	37
75°	0	0	1
80°	0	0	1
85°	0	0	0
90°	0	0	0
cd / 1000 lm			



* ≙ 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.