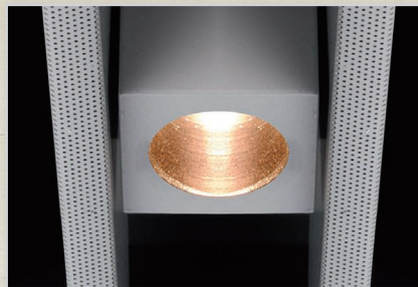


C1
Potsdamer Platz
Berlin



Rasterdeckenstrahler HAUFÉ

Leistung bis 8 Watt, LED

Typ BK 456640 UGR19

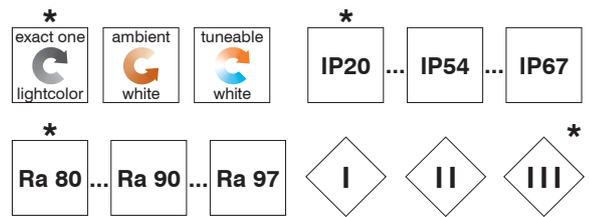
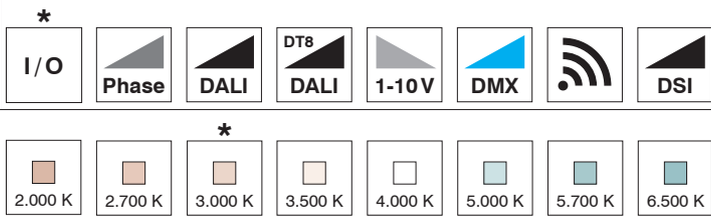
Rasterdeckenstrahler HAUFE

Leistung bis 8 Watt, LED

interferenz
Typ BK 456640 UGR19

Mail Anfrage →

externer Treiber - folgende Varianten sind möglich:

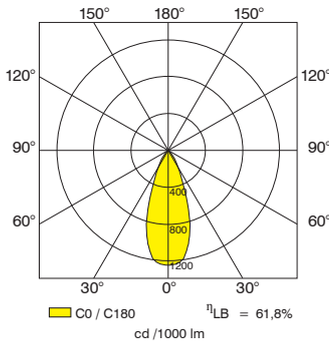
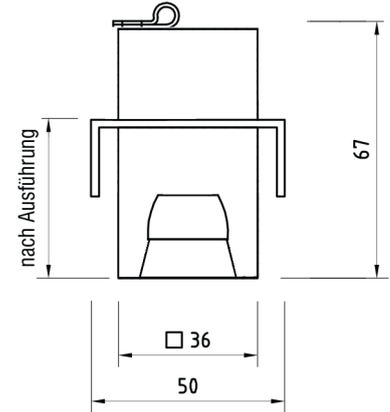


Lichttechnisches Prinzip

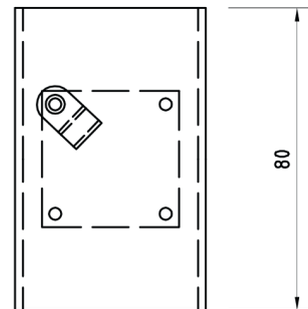
Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.
Leicht montierbar durch einfaches Aufsetzen auf die
Metalldeckenlamellen.

Materialien

Reflektor Kunststoff, Alu bedampft
Farbe nach RAL lackiert
Gehäuse Aluminium



	C0	C90	C180
0°	1255	1255	1255
5°	1220	1220	1220
10°	1095	1095	1095
15°	875	875	875
20°	631	631	631
25°	429	429	429
30°	237	237	237
35°	94	94	94
40°	33	33	33
45°	2	2	2
50°	1	1	1
55°	1	1	1
60°	1	1	1
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	0,73
2,0	1,46
3,0	2,19
4,0	2,92
5,0	3,66

Typ/Ausführung	
BK 456640	mögl. Leistung 4 Watt*, 6 Watt oder 8 Watt

* Δ 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.

C1
Potsdamer Platz
Berlin



Rasterdeckenstrahler HAUFE

Leistung bis 8 Watt, LED

Typ BK 456640 UGR12

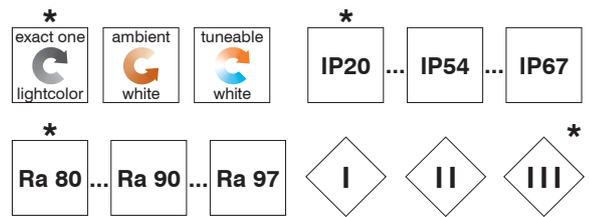
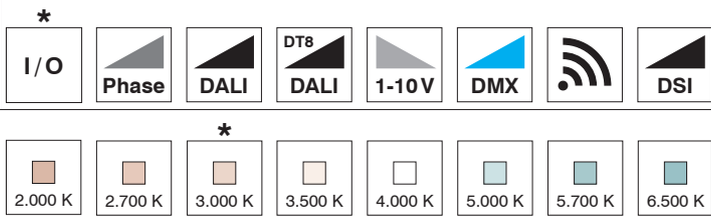
Rasterdeckenstrahler HAUFE

Leistung bis 8 Watt, LED

interferenz[®]
Typ BK 456640 UGR12

Mail Anfrage →

externer Treiber - folgende Varianten sind möglich:

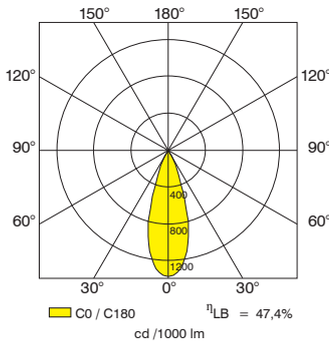
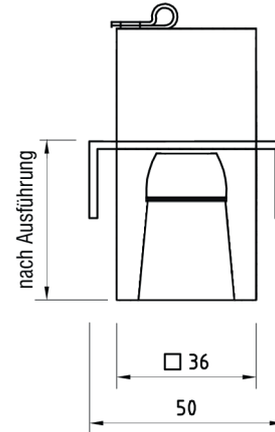


Lichttechnisches Prinzip

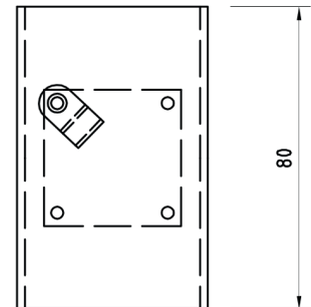
Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor.
Leicht montierbar durch einfaches Aufsetzen auf die Metalldeckenlamellen.

Materialien

Reflektor Kunststoff, Alu bedampft
Farbe nach RAL 9016 lackiert
Gehäuse Aluminium



	C0	C90	C180
0°	1385	1385	1385
5°	1326	1326	1326
10°	1140	1140	1140
15°	826	826	826
20°	457	457	457
25°	229	229	229
30°	110	110	110
35°	18	18	18
40°	4	4	4
45°	3	3	3
50°	1	1	1
55°	1	1	1
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	0,60
2,0	1,20
3,0	1,80
4,0	2,40
5,0	3,00

Typ/Ausführung	
BK 456640	mögl. Leistung 4 Watt*, 6 Watt oder 8 Watt

* ≙ 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.