



2x30° LED-Metaldeckenstrahler

Lichttechnisches Prinzip

Direktstrahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektor. Leicht montierbar durch einfaches Aufkleben auf eine Metaldeckenplatte.

Einsatzort Innenbereich
Schutzart/-klasse IP 20 / III

Materialien

Reflektor Kunststoff Alu bedampft

Notwendiges Zubehör

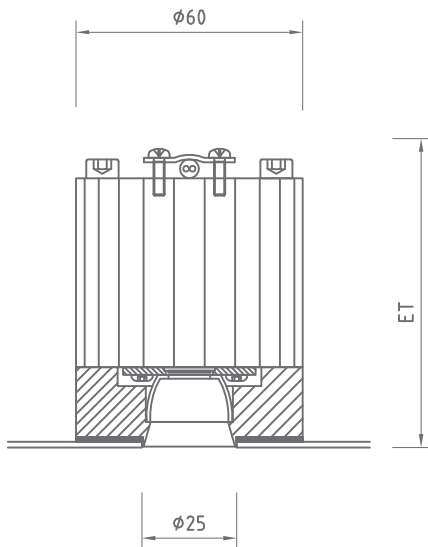
Konstantstrom Konverter 175-350 mA

Optionales Zubehör

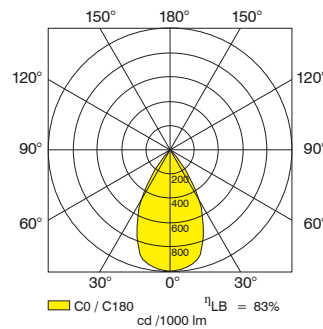
Dimmbare Konverter über 1-10 V, Phasen, DALI, DMX, oder DSI auf Anfrage erhältlich

Lichtblitze:

- hoher Wirkungsgrad
- lange Lebensdauer bis 50.000 Stunden bei 70% Lichtstrom
- geringer Stromverbrauch
- kalte Lichtaustrittsfläche
- blendfrei
- BAP-tauglich
- Schnellmontage



Typ BK 454755



Abstand [m]	Kegelbreite [m]
1,0	1,12
2,0	2,24
3,0	3,36
4,0	4,48
5,0	5,60

	C0	C90	C180
0°	992	992	992
5°	982	982	982
10°	957	957	957
15°	904	904	904
20°	777	777	777
25°	626	626	626
30°	473	473	473
35°	270	270	270
40°	104	104	104
45°	18	18	18
50°	6	6	6
55°	4	4	4
60°	3	3	3
65°	2	2	2
70°	2	2	2
75°	1	1	1
80°	1	1	1
85°	1	1	1
90°	0	0	0
	cd / 1000 lm		

Typ/Ausführung	ET bis 6 W	ET bis 8 W	ET bis 12 W
BK 454755	70 mm	90 mm	115 mm

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

Aktuelle Leistungsdaten siehe Interferenz LED-Datenblatt - andere Leistungen möglich

η_{LB} = Betriebswirkungsgrad DA = Deckenausschnittmaß ET = Einbautiefe