

Bari MINI DL LED



Modern and universal downlight luminaire of high lighting parameters, based on LED module. Applications: offices, restaurants, hotels, corridors, galleries etc.

Ausführung: Deckenring aus weiss lackiertem Aluminium (weiss standard), Gehäuse aus Stahlblech, transparentes Schutzglas (Hartglas), Reflektor aus hochglänzendem Reinstaluminium 99,85%

Montageart: für gesägte Deckenausschnitte (G/K)

Einspeisung: 230 V

ELEKTRISCHE PRODUKTDATEN

Leuchtmittel	LED
Leuchtenanschlussleistung	13W
Lampenanzahl	1
Lampenanschlussleistung	11W
Lieferbares Zubehör	Netzteil
Nennspannung	220 ... 240 V
mit Leuchtmittel bestückt	Ja
Leistungsfaktor	0,96

MECHANISCHE PRODUKTDATEN

Montagearten	Deckenmontage
Gehäuse-Material	Aluminium

INFORMATIONSDATEN

Farbe	weiß
Betriebstemperaturumfang	-15 ... 40 °C
Lichtsteuerung	Bez

ZERTIFIKATE UND PREISE

Schutzart IP	IP44
Schutzart IP /obere/	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I, Schutzleiteranschluss
Lampenschutz	Ja
CE	Ja
PZH	Ja
HACCP+	Ja
EAC	Ja

LICHTTECHNISCHE DATEN

Lichtausbeute der Leuchte	100 %
Lichtfarbe	weiss
Farbwiedergabeindex	80
Lichtverteilung	Lichtaustritt DI
Schutzklasse der Leuchte	I
Light output degradation	B10
Lumen maintenance	L90
Lifetime	> 56000 h
MacAdam	SDCM 3
Lamp Lumen Maintenance Factor (after 60 000h)	89 %

OPTISCHE PRODUKTDATEN

Raster/ Blendschutz	Das transparente Material fehlt
Abdeckungsfarbe	fehlt
Abdeckungsmaterial	Glas/Abdeckung transparent
Spiegelraster	Hochglänzend

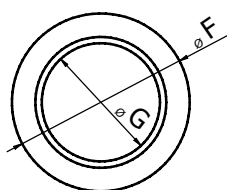
AUSFÜHRUNGEN

Artikelnummer	Leuchtenlichtstrom [lm]	Lichtausbeute der Leuchte [lm/W]	Abstrahlwinkel / Ausstrahlungswinkel [°]	Farbtemperatur
DO001.1166.830.A000 PX1486580	1400	131	20	3000K

AUSFÜHRUNGEN

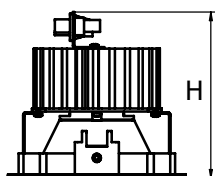
Artikelnummer	Leuchtenlichtstrom [lm]	Lichtausbeute der Leuchte [lm/W]	Abstrahlwinkel / Ausstrahlungswinkel [°]	Farbtemperatur
DO001.1166.840.A000 PX1486590	1470	136	20	4000K
DO002.1166.830.A000 PX1486585	1480	131	30	3000K
DO002.1166.840.A000 PX1486592	1550	136	30	4000K
DO003.1166.830.A000 PX1486587	1480	131	50	3000K
DO003.1166.840.A000 PX1486594	1550	136	50	4000K

ABMESSUNGEN



H [mm]	F [mm]	G [mm]
110	120	79

H = Höhe / Einbautiefe | F = Aussendurchmesser | G = Innendurchmesser



Reflector 20°



