

Mini Downlight MDL68 BG1 SCHWARZ



AUSSCHREIBUNGSTEXT

Flaches LED-Einbau Downlight, rund, mit CITIZEN COB-Technologie für einen Deckenausschnitt von D = 68mm. Leuchten Maße: ø 80 mm, Höhe: 27mm, Einbautiefe: 30mm. Gewicht: 0,095kg. Das Mini-Downlight ist mit seiner Lichtleistung ein Ersatz für konventionelle NV-Halogenlampen 50 W QR-CBC / QT Standard. Gehäuse und Kaschierungsring aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in Schwarz. Werkzeuglose Montage mittels speziell geformter Klemmfeder, die eine Entnahme bei Renovierungszwecken ohne Zerstören von sensiblen Deckenplatten (z.B. Gipskarton) ermöglichen. Lichtkopf kardanisch schwenkbar bis max. 30° -Farbtemperatur 3000K - Farbwiedergabe CRI Ra>90 -Leuchten Lichtstrom 600lm bei 6W | 350mA oder 470lm bei 4,7W | 250 mA. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium -Kontaktierung des LED Lichtkopfes durch Einwurf Konverter mittels flexibler Zuleitung mit Steckverbinder, beidseitig zugentlastet. Optisches System grundsätzlich geschützt, einfache Reinigung des Abdeckglases. Abstrahlwinkel 40° -Schutzart IP20 - elektrische Schutzklasse III -Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C | L80 | CE-Kennzeichnung

Zubehör: MGL0049 Multisteckverbinder 3-fach, Verlängerungsleitung MGL0050, Anbaugehäuse weiß MGL0135, Anbaugehäuse alu-eloxiert, MGL0136, Distanzhalter-Set MGL0192



Anwendungsbereich	Wohnraum, Restaurant, Vitrinen, Bad	
Leuchtentyp	flaches LED-Downlight in runder Bauform	
Lichtkopf	kardanisch schwenkbar max. 30°	
Leuchtmittel	LED COB-Modul	
Montageart	Einbau	
Leuchtenoptik	Aluminium Reflektor glänzend	
Anschlussleistung	6,0 W	
Betriebsstrom	350 mA	
Betriebsspannung	17 V - DC	
Farbtemperatur	3000 K	
Bemessungslichtstrom	600 lm	
Betriebswirkungsgrad	91,1	
Lichtausbeute	80 lm/W	
Farbwiedergabeindex	>90	
Leuchtenfarbe	schwarz	
Elektrische Ausführung	Siehe Konverter Empfehlung	
Anschlussart	MGL-Stecksystem	
Notlicht	-	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse	III	
Höhe	27 mm	
- Außendurchmesser	80 mm	
Einbauhöhe	30 mm	

KONVERTER-EMPFEHLUNGEN - ENEC ZERTIFIZIERT

68 mm

0,095 kg

Lichtkopf darf nur mit MGL-Konverter betrieben werden:
schaltbar MGL 0033, MGL 0039, MGL 0041
dimmbar DALI MGL 0023
dimmbar 1 - 10 V MGL 0025
dimmbar PUSH DIM MGL 0027, MGL 0046
dimmbar PHASEN DIM MGL 0027, MGL 0107, MGL 0109
Alle weiteren Konverter siehe Konvertermatrix im MGL Gesamtkatalog.

LICHTTECHNISCHE DATEN

Einbaudurchmesser

Gewicht

	Abstand	Lichtkegel	Lx E _m
	1 m	0,79 m ø	502 Lx
	1,5 m	1,18 m ø	224 Lx
	2 m	1,58 m ø	125 Lx
	2,5 m 3 m	1,97 m ø	80 Lx
	3 m	2,36 m ø	56 Lx
3	3000 K	•	

