

## Mini Downlight MDL68 BG1 WEISS



## **AUSSCHREIBUNGSTEXT**

Flaches LED-Einbau Downlight, rund, mit CITIZEN COB-Technologie für einen Deckenausschnitt von D = 68mm. Leuchten Maße: ø 80mm, 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 Weiß (ähnlich RAL9016) 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 2700K - Farbwiedergabe CRI Ra>90 -Leuchten Lichtstrom 570lm bei 6W | 350mA oder 445lm 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	2700 K	
Bemessungslichtstrom	570 lm	
Betriebswirkungsgrad	91,1	
Lichtausbeute	75 lm/W	
Farbwiedergabeindex	>90	
Leuchtenfarbe	weiß – ähnlich RAL9016	
Elektrische Ausführung	Siehe Konverter Empfehlung	
Anschlussart	MGL-Stecksystem	

PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Höhe	27 mm
Außendurchmesser	80 mm
Einbauhöhe	30 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Gewicht	0,095 kg

## KONVERTER-EMPFEHLUNGEN – ENEC ZERIFIZIERT

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 MGL 0027, MGL 0046 dimmbar PUSH DIM dimmbar PHASEN DIM MGL 0027, MGL 0107, MGL 0109 Alle weiteren Konverter siehe Konvertermatrix im MGL Gesamtkatalog.

## LICHTTECHNISCHE DATEN

Notlicht

Abstand	Lichtkegel	Lx E <sub>m</sub>
1 m	0,79 m ø 1,18 m ø 1,58 m ø	477 Lx
1,5 m	1,18 m ø	212 Lx
2 m	1,58 m ø	119 Lx
2,5 m	1,97 m ø 2,36 m ø	76 Lx
3 m	2,36 m ø	53 Lx

2700 K

