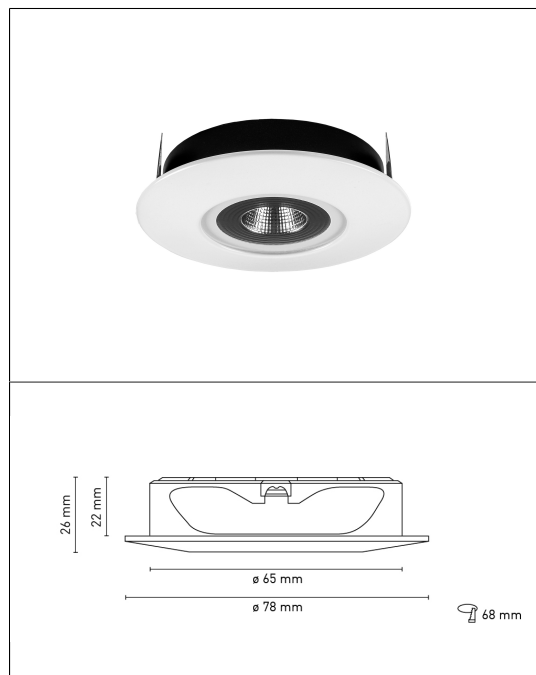


## Downlight HVD 68 4 W



### AUSSCHREIBUNGSTEXT

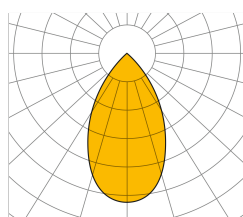
Mini LED-Einbau Downlight - Hochvolt, rund, mit LUMENS COB-Technologie für einen Deckenausschnitt von D = 68mm. Leuchten Maße: ø 78mm, Höhe: 19mm, Einbautiefe: 25mm. Gewicht: 0,15kg. Das Mini Downlight – Hochvolt- ist mit seiner Lichtleistung ein Ersatz für konventionelle NV-Halogenlampen 20W QR-CBC / Standard-QT und ist geeignet für Möbeleinbau. Gehäuse und Kaschierungsring aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in Weiß (ähnlich RAL9016). Werkzeuglose Montage mittels speziell geformter Klemmfedern, die eine Entnahme bei Renovierzwecken ohne Zerstören von sensiblen Deckenplatten (z.B. Gipskarton) ermöglichen. Der Lichtkopf ist fix. Farbtemperatur 3000K, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Leuchten Lichtstrom 260lm bei 4W. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium – Kontaktierung des LED Lichtkopfes -230V, 50/60 Hz- mittels flexibler Zuleitung L.1000mm, H03VV-F 3x0,75mm² fix an Leuchte montiert. Optisches System grundsätzlich geschützt durch Abdeckglas, klar. Abstrahlwinkel 50° | Schutzart IP44 | elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25 °C | L80lB20 | CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0203 HVD68 Anbaugehäuse ws

### PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Geeignet für	Anbaumontage, Deckenmontage, Einbaumontage
Leuchtenoptik	Aluminium Reflektor glänzend
Gehäuse	Aluminium
Farbe	weiß
Montageart	Einbau
Anschlussleistung	4 W
Farbtemperatur [K]	3000 K
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	260 lm
Lichtausbeute	65,00 lm/W
Betriebswirkungsgrad	83,2
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Schutzart	IP 54 raumseitig
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	ta -20 °C bis 25 °C
mittlere Lebensdauer	50000 h
Anschlussart	Kabel mit offenen Aderendhülsen
Außendurchmesser	78,00 mm
Höhe/Tiefe	15,00 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbauhöhe/-tiefe	25,00 mm
Artikelgewicht netto	0,150 kg

### LICHTVERTEILUNG



### ENERGIEEFFIZIENZ

Die Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse:

