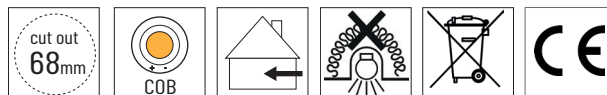




- Einbauleuchte für Innenräume
- Licht für Akzentuierung, Nebenbereiche, Allgemeine Bereiche
- ext. LED-Treiber
- Wahlweise in schaltbar, DALI, Casambi

8W



Mechanische Eigenschaften

Leuchtenart	Einbauleuchte mit ext. LED-Treiber
Befestigung	2x Klappfeder für Deckenstärken von 2-12mm
Drehbar	Nein
Schwenkbar	Einachsrig bis 30°
Material	Aluminium
Oberfläche	(Pulverlack in Feinstruktur)
	Wahlweise: RAL9005 (schwarz) / RAL9016 (weiß)
Umgebungstemperatur	bis 35°C

Lichttechnik

LED	COB (fest verbaut)
Austausch der Lichtquelle	Nur durch eine autorisierte Person
Risikogruppe	1 (EN 62471:2008)
Lebensdauer	L80 / B10 bei ta 35°C = 50.000 Std
Farbtoleranz (MacAdam)	SDCM3

Lichtfarben

Warmweiß	927	2700K / CRI90
Warmweiß	930	3000K / CRI90
Neutralweiß	940	4000K / CRI90 (Lieferzeit auf Anfrage)

Hinweis: Auskunft zur Energieeffizienzklasse sowie zu Lichtstromangaben erhalten Sie auf Anfrage

Optik

Lichtverteilung	Direkt
Optik	Reflektor aus Kunststoff (segmentiert)
Ausstrahlwinkel	38°
Schutzscheibe	Ja

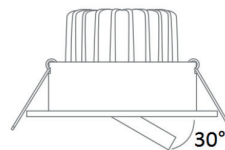
Elektrische Daten

Versorgungsspannung	230V 50/60Hz
Systemleistung	8W
Schaltungsart	Wahlweise erhältlich in: schaltbar / DALI / Casambi
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
LED-Treiber	externe Installation
	Primär: keine Anachlussleitung
	Sekundär: Steckverbindung zwischen LED-Treiber und Leuchte
Max. Leuchten an B16	26 Stk
Max. Leuchten an C16	39 Stk



Abmessungen

Außendurchmesser	82mm
Deckenausschnitt	68mm
Einbautiefe	46mm + 30mm
Gewicht	0,4kg

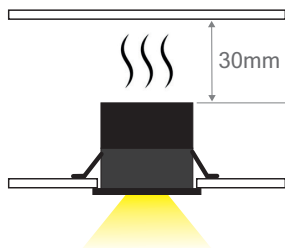


Planungs/Montagehinweis

Die Leuchte darf in der Zwischendecke nicht abgedeckt sein.

Ferner muss ein Abstand von mind. 30mm oberhalb der Leuchte als Freiraum für Abwärme vorhanden sein!

Der Freiraum oberhalb der Leuchte ist in der Angabe der Einbautiefe bereits berücksichtigt.



Optional

- LED-Treiber mit Durchgangsverdrahtung

Sie haben weitere Fragen zu diesem Produkt?
Wir helfen Ihnen gerne!



04105 690900



kontakt@drutec.de