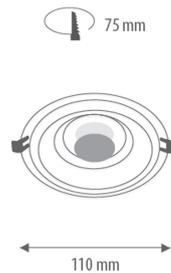


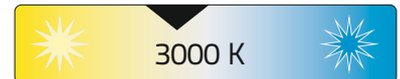
LED COB Glasdownlight 5W/3000K, Treiber extern



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	5W
Bemessungsleistung	5W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,9
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	Nein
Ausgangs-Strom	300mA
Energieeffizienzklasse	F



Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	400lm
Bemessungslichtstrom	400lm
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Lichtstromerhalt Ende NLD	70 %
Abstrahlwinkel	120°
Bemessungshalbwertwinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdcn
BAP tauglich nach UGR	Nein

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (DxH)	110x 40mm (ü.A.)/ Einbautiefe: 35mm
Gewicht	150g
Montageart / Lochmaß	Deckeneinbau / 75mm

Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Rahmen)	Aluminium / PC
Farbe (Gehäuse)	weiß

Lebensdauer

Nennlebensdauer	30000 h (25°C)
Bemessungslebensdauer L70B50	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>25000

Zusätzliche Produktdaten

Bauform	Runde Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Ausführung	Einbauleuchte / Direkt strahlend
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart / Schutzklasse	IP20 / III
Quecksilberfrei	Ja (0,0mg)
Schlagfestigkeit	IK06

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)	Shop, Flur, Eingangsbereiche usw.
-----------------------	-----------------------------------

Zertifikate & Standards

EN 55015:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009, EN 60598-1:2018-9