



BERYL NEW LED O TUNABLE WHITE

Tunable White Leuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II.



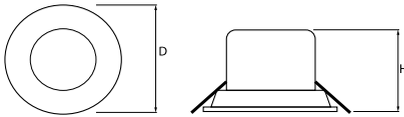
Kulturzentrum, Kozenice



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
BERYL NEW LED O-2 1800 TUNABLE WHITE	1900	16	2450 ÷ 7000	Ø165 x 100
BERYL NEW LED O-3 3000 TUNABLE WHITE	3140	31	2450 ÷ 7000	Ø195 x 110

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
CRI	>85
SDCM (LED-Quellen)	4
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Produktmerkmale:

Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9010 (weiß)
Abdeckung	transparentes Glas Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal)

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 11-02-2021