



TEAR M LED UGR<19

UGR<19 Leuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $5 \div 30^\circ \text{C}$. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



Geschäft BeClinic, Gdynia

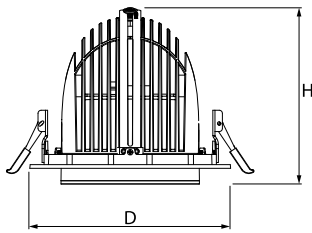
Piktogrammen:



Hauptparameter:

Name	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
TEAR M LED 2000	2335 / 2430	23	3000 / 4000	Ø190 x 165
TEAR M LED 3000	3660 / 3875	28	3000 / 4000	Ø190 x 165

Technische Zeichnung:



Licht und elektrische Eigenschaften:

Lichtquelle	LED
Stromspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	68000/84000/76000
Lx/By	L90/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	2
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG1
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Vorschaltgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *

* zur Auswahl

Mechanische Merkmale:

Montage	Einbauleuchte für Deckenmontage
Material	Aluminium
Farbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	transparentes Glas

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: 04-08-2020