



BERYL NEW LED K UGR<19

UGR<19 Leuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II. Die Farbe des Rahmens und des Gehäuses hat einen etwas anderen Farbton als die innere Reflektorabdeckung.

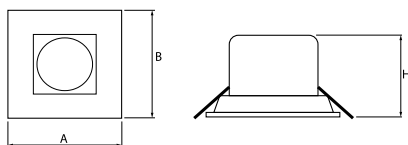




Hauptparameter:

| Type | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen A x B x H [mm] |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|
| BERYL NEW LED K-1 1800 | 2058 | 12,8 | 4000 | 115 x 115 x 98 |
| BERYL NEW LED K-2 3600 | 4305 | 25,5 | 4000 | 160 x 160 x 136 |

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

| | |
|--------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 83000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)/86000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3) |
| Lx/By | L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3) |
| CRI | 85/80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 2 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) * |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

| | |
|----------------|--|
| Montageart | Einbauleuchte für Deckenmontage |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9010 (weiß) |
| Abdeckung | PMMA transparent transparentes Glas |

Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.