

BADO NOVA 2 SDI

445-51601425d

BADO NOVA 2 SDI WAND-DECKEN AUFBAULEUCHTE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9003, mikroprismatische PMMA-Abdeckung für ausgezeichnete Entblendung Lichtaustritt direkt/ - indirekt, UGR <19, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit DALI, IP40

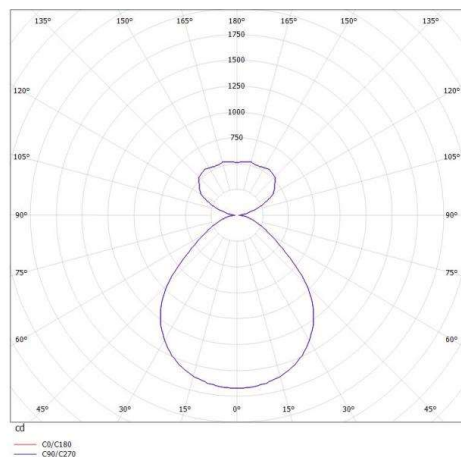


SKIZZE

TECHNISCHE DETAILS

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Systemleistung [W] | 41 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 5850 |
| Lichtfarbe [K] | 4000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <19 |
| Optik | Mikroprismenabdeckung |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | DALI |
| Lichtaustritt | direkt/ - indirekt |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | Aluminium |
| | |
| Höhe [mm] | 68 |
| Durchmesser [mm] | 600 |
| Schutzart [IP] | IP40 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit | IK02 |
| Nettogewicht [kg] | 6,20 |
| | |
| Farbe Leuchte | weiß |
| RAL | 9003 |
| EAN-Nummer | 9010506302097 |
| Lebensdauer [h] | L85 B10 50 000 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.