

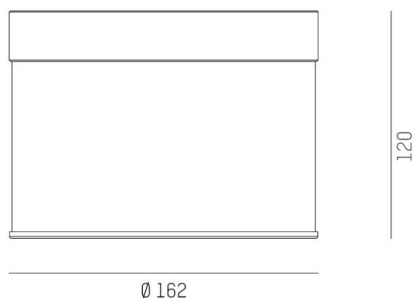
DARK NIGHT LGP

706-01002554706zv1

DARK NIGHT LGP SDI DECKENAUFBAULEUCHTE aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dekor silber, hocheffizienter, vakuumbedampfter Reflektor aus Aluminium weiß, Ausstrahlwinkel 40°, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <19, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: Zigbee 3.0, IP20, getrennt dimmbar



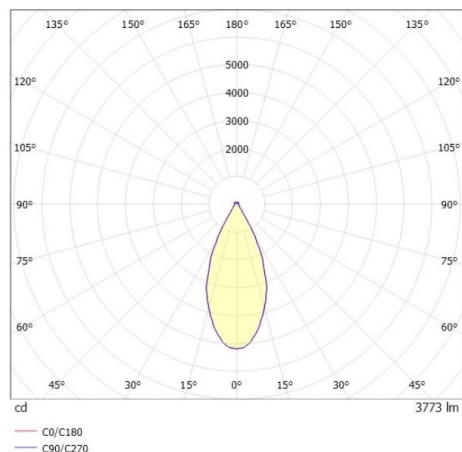
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------|--|
| Systemleistung [W] | 40 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 3770 |
| Strom Sek.[mA] | 700 |
| Lichtfarbe [K] | 3500K |
| CRI | PREMIUM>90 |
| UGR | <19 |
| Optik | vakuumbedampfter Reflektor aus Aluminium |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | Zigbee 3.0 |
| Lichtaustritt | direkt/- indirekt |
| Ausstrahlwinkel [°] | 40° |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Material | Aluminium |
| Länge [mm] | 162,9 |
| Höhe [mm] | 120 |
| Durchmesser [mm] | 162 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit | IK02 |
| Nettogewicht [kg] | 1,03 |
| Farbe Leuchte | schwarz |
| RAL | 9005 |
| Farbe Glas/Schirm | weiß |
| Farbe Dekor | silber |
| EAN-Nummer | 9010870110878 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzkl. | E |
| Anz Leuchten B16A | 50 |

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.