

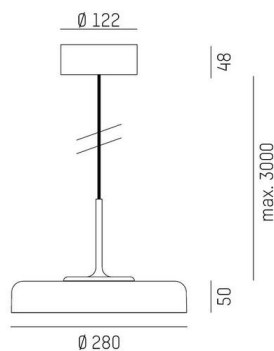
TOVALO

136-1005s6bd

FRANZ PD HÄNGELEUCHTE aus Keramik, schwarz, ähnlich RAL 9005, Silikon Opaldiffuser blau, Ausstrahlwinkel 130°, Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: DALI, Kabel schwarz, Adapter/Baldachin schwarz, Pendellänge 3000mm, IP20,



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

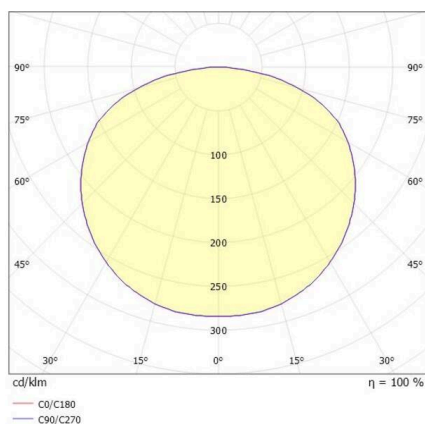
| | |
|---------------------------|----------------------|
| Leuchtmittel | LED |
| Systemleistung [W] | 15 |
| Lichtstrom [lm] | 1045 |
| Strom sekundärseitig [mA] | 700 |
| Lichtfarbe | 2700/3000K |
| CRI | >90 |
| Optik | Silikon Opaldiffuser |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | DALI |
| Lichtaustritt | direkt |
| Ausstrahlwinkel | 130° |
| Spannung | 220-240V 50/60Hz |

| | |
|------------------|-----------------|
| Länge [mm] | 280 |
| Höhe [mm] | 50 |
| Pendellänge [mm] | 3000 |
| Durchmesser [mm] | 280 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |

| | |
|-------------------------|----------------|
| Material | Keramik |
| Farbe Leuchte | schwarz |
| RAL | 9005 |
| Farbe Glas/Schirm | blau |
| Farbe Adapter/Baldachin | schwarz |
| Kabel | schwarz |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzklasse | D |

| | |
|-------------------|---------------|
| Nettogewicht [kg] | 1,79 |
| EAN-Nummer | 9010506785081 |

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.