



| Artikel-Nummer | Part Number | 4315028-00 |
|--------------------------------------|--|--|
| Opus 360° Triangle XL | Opus 360° Triangle XL | |
| Spezifikationen | Specifications | |
| Lichtquelle inbegriffen | Light source included | 408 SMD LEDs |
| Lichtstrom | Luminous flux | 15.000 Lumen |
| Lichtfarbe | Light colour | 5.000 Kelvin |
| Farbwiedergabe | Colour rendering | CRI 80 ±2 |
| Abstrahlwinkel | Beam angle | 360° |
| Entblendung | Glare-free | Diffuse Abdeckung / Diffuse cover |
| Konstantstrom-LED-Treiber (dimmbar) | Constant current LED driver (dimnable) | intern / internal |
| Anschlussspannung | Supply voltage | 220-240 Volt AC 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme | Power consumption | 150 W |
| Leuchten-Lichtausbeute | Luminaire luminous efficacy | 100 Lumen / Watt |
| Material Gehäuse | Material casing | PP (Polypropylene) |
| Material Schutzglas | Material protective cover | PC (Polycarbonate) |
| Schutzart | IP Code | IP 54 |
| Schutzklasse | Protection Class | I |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad | IK Code | IK 08 |
| Betriebsstunden | Operating hours | 100.000 h |
| Umgebungstemperatur Treiber | Ambient temperature driver | - 25° C / + 50° C |
| Ursprungsland | Country of origin | Deutschland / Germany |
| Zuleitung | cable | 5.000 mm H07BQ-F 3G1,5mm ² |
| Steckdosen | sockets | 2 |
| zulässige Gesamtbelastung Steckdosen | total permissible load sockets | max. 1.500W pro Steckdose / per socket |
| Maße | Dimensions | |
| Länge x Breite x Höhe | Length x width x height | 275mm x 248mm x 410mm |



Abb. ähnlich