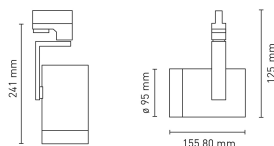


## PRODUKTDATENBLATT QSPZ250280TG

### Strahler SPOT Z2000+



#### PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Geeignet für            | Stromschienenmontage             |
| Leuchtenoptik           | Aluminium Reflektor glänzend     |
| Lichtkopf               | 355° drehbar, +/-90° schwenkbar  |
| Gehäuse                 | Aluminium                        |
| Farbe                   | weiß                             |
| Montageart              | 3-Phasen-Stromschiene            |
| Anschlussleistung       | 29 W                             |
| Farbtemperatur          | 3000 K                           |
| Bemessungslichtstrom    | 2150 lm                          |
| Lichtausbeute           | 74,00 lm/W                       |
| Max. Systemleistung     | 29 W                             |
| Betriebswirkungsgrad    | 75                               |
| Farbwiedergabeindex CRI | >90                              |
| Schutzart               | IP 20                            |
| Schutzklasse            | I                                |
| mittlere Lebensdauer    | 50000 h L80 (25 °C)              |
| Anschlussart            | EUTRAC Universaladapter 3 Phasen |

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Außendurchmesser     | 95,00 mm         |
| Höhe/Tiefe           | 95,00 mm         |
| Außenmaße            | 155,8 mm x 95 mm |
| Einbauhöhe/-tiefe    | 95,00 mm         |
| Artikelgewicht netto | 1,00 kg          |

#### AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Strahler in zylindrischer Bauform, beruhend auf CITIZEN COB-Technologie mit EUTRAC-Universaladapter zur Montage an 3-Phasen Stromschiene an der Decke. Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, Frontring und Ausleger aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet mit Strukturlack Weiß (ähnlich RAL9016). Strahler um 355° drehbar und +/-90° schwenkbar. Farbtemperatur 3000K, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Leuchten Lichtstrom 2150lm bei 29W. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Abstrahlwinkel 40°. Optisches System grundsätzlich geschützt. Einfache Reinigung des Abdeckglases aus gehärtetem Sicherheitsglas. Strahler inklusive Converter, schaltbar. ENEC Approbation. Schutzart IP20, elektrische Schutzklasse I Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C (L70-B50). Gewicht 1,00 kg. CE- Kennzeichnung.

Zubehör: QMGL0053 Wechselreflektor 10° für SPOT Z2000+, QMGL0054 Wechselreflektor 20° für SPOT Z2000+, QSPZ201800TG Wabenraster für SPOT Z2000+, QSPZ201820TG Oval-Linse für SPOT Z2000+

#### LICHTTECHNISCHE DATEN

| Abstand | Lichtkegel | Lx E <sub>m</sub> |
|---------|------------|-------------------|
| 1 m     | 0,78 m ø   | 2550 Lx           |
| 1,5 m   | 1,18 m ø   | 1087 Lx           |
| 2 m     | 1,57 m ø   | 601 Lx            |
| 2,5 m   | 1,96 m ø   | 381 Lx            |
| 3 m     | 2,35 m ø   | 263 Lx            |

