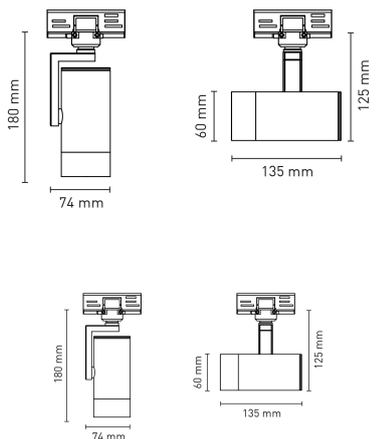


PRODUKTDATENBLATT QSPZ150240TG

Strahler SPOT Z1100+



AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Strahler in zylindrischer Bauform, beruhend auf CITIZEN COB -Technologie mit EUTRAC-Universaladapter zur Montage an 3-Phasen Stromschiene an der Decke oder der Wand. Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, Frontring und Ausleger aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet in grau (ähnlich RAL9006). Strahler um 355° drehbar und +/-90° schwenkbar. Farbtemperatur 3000K, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Leuchten Lichtstrom 1120lm bei 15W – 350mA Betrieb. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium, Abstrahlwinkel 55°. Optisches System grundsätzlich geschützt. Einfache Reinigung des Abdeckglas aus gehärtetem Sicherheitsglas. Strahler inklusive Konverter, schaltbar. ENEC Approbation. Schutzart IP20, elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C (L70-B50). Gewicht 0,55 kg. CE- Kennzeichnung.

Zubehör: QMGL0052 Wechselreflektor 20° für SPOT Z1100+

PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Geeignet für	Stromschiene montage
Leuchtenoptik	Aluminium Reflektor glänzend
Gehäuse	Aluminium
Farbe	weiß
Montageart	3-Phasen-Stromschiene
Anschlussleistung	15 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	1120 lm
Lichtausbeute	75,00 lm/W
Max. Systemleistung	15 W
Betriebswirkungsgrad	86
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
mittlere Lebensdauer	50000 h L80 (25 °C)
Anschlussart	EUTRAC Universaladapter 3 Phasen

Außendurchmesser	60,00 mm
Höhe/Tiefe	60,00 mm
Außenmaße	135 mm x 74 mm
Einbauhöhe/-tiefe	60,00 mm
Artikelgewicht netto	0,580 kg

LICHTTECHNISCHE DATEN

Abstand	Lichtkegel	Lx E _m
1 m	1,14 m ø	799 Lx
1,5 m	1,70 m ø	353 Lx
2 m	2,27 m ø	196 Lx
2,5 m	2,84 m ø	125 Lx
3 m	3,41 m ø	87 Lx

