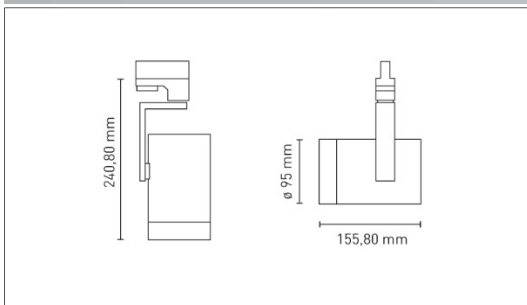


MGL 5028

SPOT Z2000+ WEISS

MGL LICHT



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. Abdeckscheibe klar, aus gehärtetem Sicherheitsglas. Strahler inklusive Konverter, schaltbar. ENEC Approbation. Schutzart IP20, elektrische Schutzklasse I Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C | L80-B10. Gewicht 1,00 kg. CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0053 Wechselreflektor 10°, MGL0054 Wechselreflektor 20°, Wabenraster MGL0180, Ovallinse MGL0182



PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Anwendungsbereich	Shop, Ausstellungsraum, Galerie, Museum
Leuchtentyp	LED Strahler
Lichtkopf	355° drehbar, +/-90° schwenkbar
Leuchtmittel	LED CITIZEN COB
Montageart	3-Phasen Stromschiene
Leuchtenoptik	Aluminium Reflektor glänzend
Anschlussleistung	29 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	2150 lm
Betriebswirkungsgrad	75
Lichtausbeute	74 lm/W
Farbwiedergabeindex	>90
Leuchtenfarbe	Weiß (ähnlich RAL9016)
Elektrische Ausführung	230V 50Hz AC schaltbar
Anschlussart	EUTRAC Universaladapter 3 Phasen
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Höhe	241 mm
Breite	110 mm
Zylinder Durchmesser	95 mm
Zylinder-Länge	156 mm
Gewicht	1,00 kg

KONVERTER INKLUSIVE

LICHTTECHNISCHE DATEN

Abstand	Lichtkegel	Lx E _m
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

3000 K