

LED-Strahler C1-micro-LC

Beschreibung:

LED-Strahler zur Montage auf Magnetschienen, 360° drehbar, 90° schwenkbar

Gehäusefarben:

Aluminium eloxiert matt in schwarz, silber, gold, champagner (andere Oberflächenveredelungen auf Anfrage)

Optiken:

15°, 18°, 26°, 30°, 45°, 80°, 47°+25°, 40°+10°

Lichtfarben (+/- 100 K):

~2.700 K, ~3.000 K, ~3.500 K, ~4.000 K, ~5.700 K

high power LED, high CRI DIN EN 55015:2019,

Lebensdauer 50.000 Std. | Lebensdauer Basis L80B10

Schutz: IP 20, Schutzklasse III, CE,

UL Listed No. E506729 - low voltage LED luminaire

Lichtstrom (~3.000 K | 30°):

~50 lm bei ~1 W (50 lm/W)

Spannungsaufnahme:

9 - 12V DC (Konstantspannung)

zulässige Netzteile:

Netzteile der Serie LPF, NPF oder APV von MeanWell mit Konstantspannung 12V DC, class 2 in Kombination mit einem feno-Dimmer (andere Netzteile auf Anfrage)

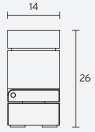
Artikelnummer: A400001

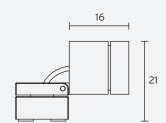
Dimmung: extern

Zubehör: Magnetschiene

optionales Zubehör:

Befestigung Magnetschiene, Wabenraster, Abblendtubus, Schrägtubus, Lichtstreufolien, Torblende





Angaben in mm

Lichttechnische Messung

Lichtfarbe ~3.000 K | Standardlinse 30° | CRI typ. 97, R9 > 90, R12 > 90 | max. Farbvariation \leq 3 SDCM | Abstand ~60 cm

