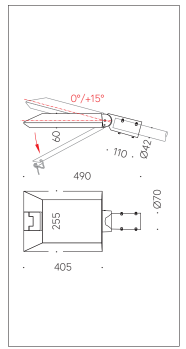
neuco

Mast-Ansatzleuchte







QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 99 427AK4

silber ~ DB 702N LED 26 W 3688 lm-h lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar







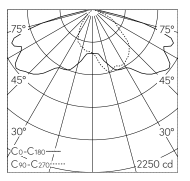
IP66 IK08

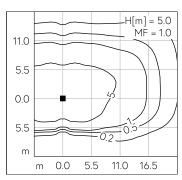
Mast-Ansatzleuchte mit asymmetrisch-bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP66, staubdicht und geschutzt gegen starkes Strahlwasser Schutzklasse II.

Asymmetrisch-bandförmige Lichtstär-Asymmetrisch-bandförmige Lichtstär-keverteilung. Dark Sky: Kein Licht-stromanteil im oberen Halbraum. Lichtlenkung durch alterungsbeständi-ges, polymerfreies optisches System. Constant Optics®: Effizientes opti-sches System, das nahezu keinem Ver-schleiss unterliegt. Mit austauschba-rem LED. Modul mit einer mittleren Berem LED-Modul mit einer mittleren Be-messungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 66, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas entspiegelt. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Werkzeugloser Verschluss. Anstellwinkel einstellbar auf 0° oder 15°. Mit fest angeschlossener Anschlussleitung X05BQ-F 4 x 1 mm², Länge 10 m. Anschlussstutzendurchmesser 42 mm, Einstecktiefe 110 mm. Abmessungen: 255 x 60 x 490 mm.

Auf Anfrage für Anschluss Ø 60 mm lieferbar.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.





LED 4000 K 26 W 3688 lm-h H = 5 m / CIE Flux 38 75 96 100 100 / A30 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3688 lm-h
Anschlussleistung	26 W
Lichtausbeute	141.3 lm-h/W
Modullichtstrom	4640 lm-c
Modulleistung	23,2 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

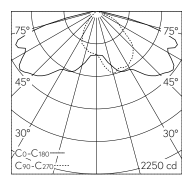
Weitere Angaben

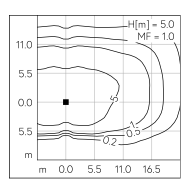
, , c. tc. c , gaze	
Lichtverteilung	asymmetrisch-bandförmig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	5 kg
Windangriffsfläche	0.028 m ²

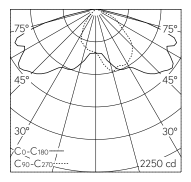


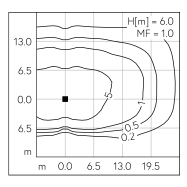
neuco

Mast-Ansatzleuchte Lichttechnik



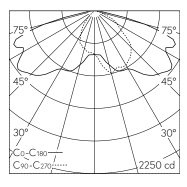


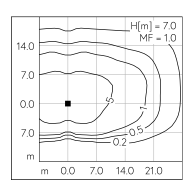




LED 4000 K 26 W 3688 lm-h H = 5 m / CIE Flux 38 75 96 100 100 / A30 nach DIN 5...

LED 4000 K 26 W 3688 lm-h H = 6 m / CIE Flux 38 75 96 100 100 / A30 nach DIN 5...





LED 4000 K 26 W 3688 lm-h H = 7 m / CIE Flux 38 75 96 100 100 / A30 nach DIN 5...