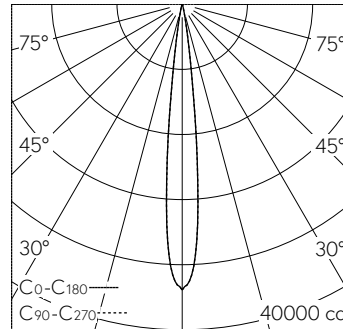


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R 0.MH86B.HW12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 27 W 1815 lm-h Im-h 2700 K
Konverter schaltbar on/off

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED super warmweiss. CRI >90.
SDCM <3.
Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 11.6°	E (0°)
4	0.81	2194
8	1.63	549
12	2.44	244
16	3.25	137
20	4.06	88

LED 2700 K 27 W 1815 lm-h 11.6° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1815 lm-h
Anschlussleistung	27 W
Lichtausbeute	67.2 lm-h/W
Modullichtstrom	2792 lm-c
Modulleistung	24 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	12° Spot (11 – 16°)
Maximale Lichtstärke (Imax)	35108 cd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

