

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

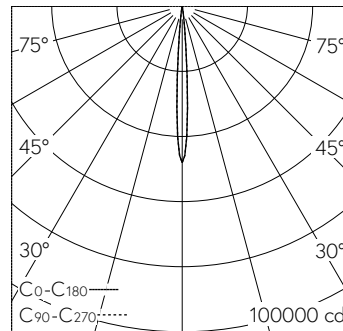
R D.PH84A.HW12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 1178 lm-h lm-h 2700 K
DALI-Konverter steuerbar



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.
5Ph-Adapter mit Konverter DALI.
5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 7.4°	E (0°)
5	0.65	1921
10	1.29	480
15	1.94	213
20	2.59	120
25	3.23	77

LED 4000 K 20 W 1178 lm-h 7.4° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1178 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	58.9 lm-h/W
Modullichtstrom	2067 lm-c
Modulleistung	17 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	7° Narrow Spot (6 – 10 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	48034 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.

