

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

R P.PH84A.HQ12

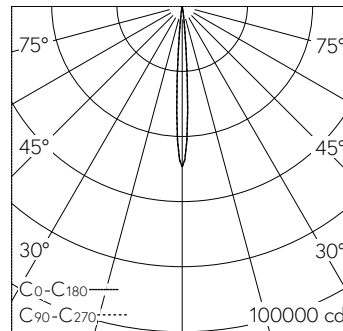
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 1210 lm-h lm-h 3000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >90. SDCM <3.

Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 7.4°	E (0°)
5	0.65	1974
10	1.29	493
15	1.94	219
20	2.59	123
25	3.23	79

LED 2700 K 20 W 1210 lm-h 7.4° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1210 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	60.5 lm-h/W
Modullichtstrom	2122 lm-c
Modulleistung	17 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	7° Narrow Spot (6 – 10°)
Maximale Lichtstärke (Imax)	49339 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.

