

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R P.GH94B.HW12**

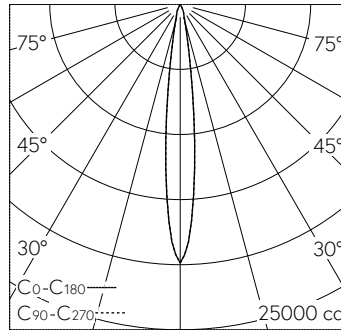
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 20 W 1552 lm-h lm-h 2700 K  
Konverter dimmbar Potentiometer



Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.  
COB LED super warmweiss. CRI >90.  
SDCM <2.  
Optik Performance.  
Anti-Reflex-Schutzglas.  
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 12.6°	E (0°)
3	0.66	2207
6	1.32	552
9	1.99	245
12	2.65	138
15	3.31	88

LED 2700 K 20 W 1552 lm-h 12.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1552 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	77.6 lm-h/W
Modullichtstrom	1870 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	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	13 ° Spot (11 – 16 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	19865 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.

