



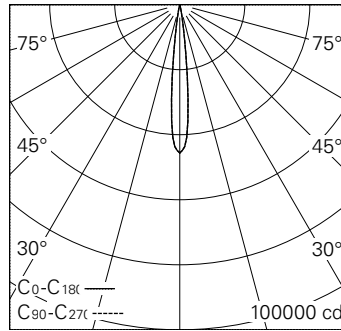
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P LH86B NN12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 27 W 2221 lm-h 4000 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 neutralweiss.
Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 11.8°	E (0°)
5	1.03	1824
10	2.07	456
15	3.10	203
20	4.13	114
25	5.17	73

LED 4000 K 27 W 2221 lm-h 11.8° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2221 lm-h
Anschlussleistung	27 W
Lichtausbeute	82,3 lm-h/W
Modullichtstrom	3602 lm-c
Modulleistung	24,0 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	12 ° Spot
Maximale Lichtstärke (Imax)	45600 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.

