



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

R D.MH86E.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 27 W 3170 lm-h lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

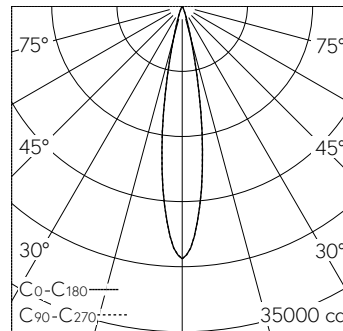


Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED neutralweiss. CRI >80.
SDCM <3.

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

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



h [m]	D [m] 18.0°	E (0°)
4	1.27	1697
8	2.53	424
12	3.80	189
16	5.07	106
20	6.34	68

LED 4000 K 27 W 3170 lm-h 18.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3170 lm-h
Anschlussleistung	27 W
Lichtausbeute	1174 lm-h/W
Modullichtstrom	3602 lm-c
Modulleistung	24 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Lintentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 – 26 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	27151 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.

