

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

R P.GH83E.HQ31

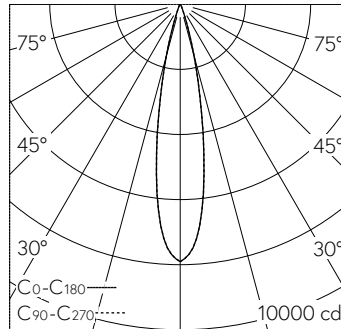
Graphitschwarz RAL 9011
LED 14 W 1136 lm-h lm-h 3000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche schwarz matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >90. SDCM <2.

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

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
2	0.71	1977
4	1.41	494
6	2.12	220
8	2.82	124
10	3.53	79

LED 3000 K 14 W 1136 lm-h 20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



IP20

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1136 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	81.1 lm-h/W
Modullichtstrom	1420 lm-c
Modulleistung	12 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	20 ° Medium (20 – 26 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	7907 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.

