

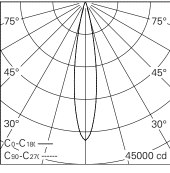


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

H MH89E NN31-R Graphitschwarz RAL 9011 LED 42 W 4477 Im-h 4000 K Bluetooth®-Konverter steuerbar

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20. Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche schwarz matt geprägt. 0-90° schwenkbar, 356° drehbar. COB LED neutralweiss. Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth. 5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 18.0°	E (0°)
4	1,27	2397
8	2.53	599
12	3.80	266
16	5.07	150
20	6.34	96

LED 4000 K 42 W 4477 lm-h 18.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

(€



IP20

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	44 / / Im-h
Anschlussleistung	42 W
Lichtausbeute	106,6 lm-h/W
Modullichtstrom	5090 lm-c
Modulleistung	37,0 W
Farbortstabilität	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	24 ° Medium
Maximale Lichtstärke (Imax)	38346 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.

