

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

X 37440226630
verkehrsweiss RAL 9016
LED 147 W 21884 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



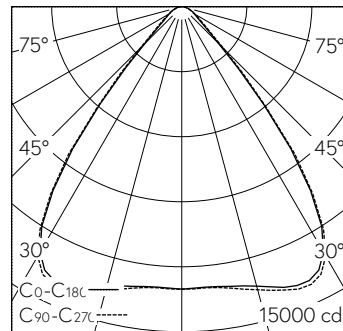
IP54 IK03

Hallenleuchte mit direktem Lichtaustritt und tief- und breitstrahlender Lichtverteilung. Schutzart IP54, staub- und spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Betriebstemperatur -20 bis +45°. Geeignet für Betriebsstätten, die durch Staub/Faserablagerungen feuergefährdet sind. Gehäuse Stahlblech mit stabilen Stahlstirnseiten, verkehrsweiss (~RAL 9016) mit integrierten Einziehmuttern auf Rückseite zur Befestigung des Montagezubehörs. LED neutralweiss. SDCM 3. CRI≥80. Konverter DALI. Individual Lens Optic aus Kunststoff PMMA, tief-breitstrahlend. Fix angeschlossene Anschlussleitung 5x 1,0², L2300.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C18c D [m] 78°	C90-C27c D [m] 78°	E (0°)
3	4.86	4.86	1448
6	9.72	9.72	362
9	14.58	14.58	161
12	19.43	19.43	91
15	24.29	24.29	58

LED 4000 K 147 W 21884 lm-h 78°/78° / CIE Flux 84 96 99 100 100 / A70 nach DIN ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	21884 lm-h
Anschlussleistung	147 W
Lichtausbeute	149 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	tief- und breitstrahlend
Blendungsbewertung UGR längs	19,4
Blendungsbewertung UGR quer	19,1
Betriebsspannung	230 V AC 50 Hz
Betriebstemperatur	20 – 45 °C
Gewicht	9 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

