

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

A L63 5746.B
Aluminium
LED 47 W 5391 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

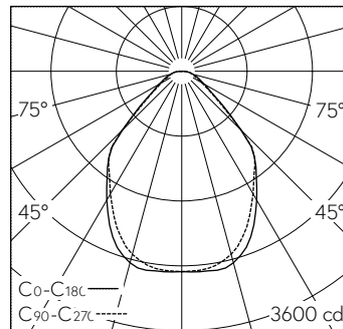


Deckenaufbauleuchte mit direktem Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Gehäuse mit Tragchassis, Aluminium chemisch mattiert und farblos eloxiert.
LED neutralweiss. CRI≥80.
Konverter DALI.
Farbortstabilität 3-step (initial) MacAdams.
Formschlüssig eingelegte Kegel-Mikroprismatik-Inlays (CDP) für hochwertige Entblendung.
Hinterlegte Diffusorfolie für optimale Homogenität der leuchtenden Flächen.
Halogenfreie interne Verdrahtung.
Anschlussklemmen 2x 3x 1.5² mit Zugentlastung.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	Co-C180 D [m] 86°	C90-C270 D [m] 86°	E (0°)
2	3.73	3.73	695
4	7.46	7.46	174
6	11.19	11.19	77
8	14.92	14.92	43
10	18.65	18.65	28

LED 4000 K 47 W 5391 lm-h 86°/86° / CIE Flux 67 90 97 100 100 / A60 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	5391 lm-h
Anschlussleistung	47 W
Lichtausbeute	115 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 60'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtaustritt	direkt
Halbwertwinkel	43 ° Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 2500 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	17,5
Blendungsbewertung UGR quer	17,5
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	9,7 kg

