

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

A L63 4736.B
Aluminium
LED 39 W 4013 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

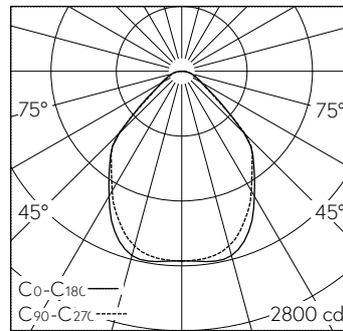


Deckenaufbauleuchte mit direktem Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Gehäuse mit Tragchassis, Aluminium chemisch mattiert und farblos eloxiert.
LED warmweiss. 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.



LED 3000 K 39 W 4013 lm-h / CIE Flux 67 91 98 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4013 lm-h
Anschlussleistung	39 W
Lichtausbeute	103 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 60'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtaustritt	direkt
Halbwertwinkel	44 ° Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 2500 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	17
Blendungsbewertung UGR quer	16,9
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	8 kg

