

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

A L63 4746.B
Aluminium
LED 39 W 4233 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



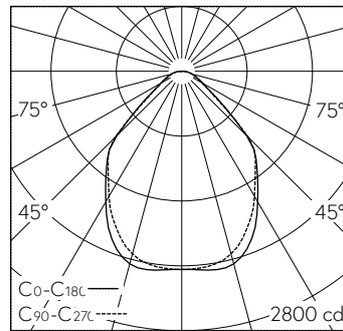
 **IP20**

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]	C ₀ -C ₁₈₀ D [m] 86°	C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 88°	E (0°)
1	1.87	1.93	2139
2	3.73	3.86	535
3	5.60	5.79	238
4	7.46	7.73	134
5	9.33	9.66	86

LED 4000 K 39 W 4233 lm-h 86°/88° / CIE Flux 67 91 98 100 100 / A60 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4233 lm-h
Anschlussleistung	39 W
Lichtausbeute	109 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	44 ° Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 2500 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	17,1
Blendungsbewertung UGR quer	17
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	8 kg

