



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

A P2200 44051.D LED 18,9 W 1371 lm-h 4000 K Konverter schaltbar on/off





IP20

Richtstrahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20, IP54 mit separatem Schutzglas Schutzklasse II.

COB LED-Baugruppe, neutralweiss, CRI≥95, mit Kühlkörper Aludruckguss, schwarz.

Farbortstabilität 2-step MacAdams. Optik mit Streulinse für homogenes

Licht. In Coulissenführung bei eingesetztem Reflektor 0-35° schwenkbar, 360° drehbar.

Abdeckkappe um LED-Reflektor und Light Engine zur Reduktion des Streu-Light Engine zur Reduktion des Streulichts und Verhinderung des Einblicks in den Deckenhohlraum. Cut-Off 30°. Darklight-Abblendkonus Kunststoff, randlos, hochglanz aluminiumbedampft, farblose und kratzfeste Schutzlackierung.

Verbindungskabel mit Zwischenstecker, L500.

Konverter on/off, 450mA.

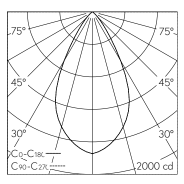
Anschlussklemme 2x 15° mit Zugent-

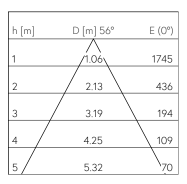
Anschlussklemme 2x 1,5² mit Zugentlastung.

Einbauring Kunststoff, verkehrsweiss (RAL 9016), mit Rand für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen. Spreizfederbefestigung für Decken 1

5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.





LED 4000 K 18,9 W 1371 lm-h 56° / CIE Flux 95 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1371 lm-h
Anschlussleistung	18,9 W
Lichtausbeute	73 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 60'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	_

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	55 ° Wide Flood
Cut-Off	30 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	$\leq 1000 \text{ cd/m}^2$
Blendungsbewertung UGR längs	17,8
Blendungsbewertung UGR quer	17,8
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	0,6 kg
Photobiologische Sicherheit	Freie Gruppe (kein Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

