

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

A P1200 43041.D
LED 18,9 W 1266 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



 **IP20**

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

COB LED-Baugruppe, warmweiss, CRI \geq 95, mit Kühlkörper Aludruckguss, schwarz.

Farbortstabilität 2-step MacAdams.
Optik mit Streulinse für homogenes Licht.

Abdeckkappe um LED-Reflektor und Light Engine zur Reduktion des Streulichts in der Hohldecke. Cut-Off 30°.

Darklight-Abblendkonus Kunststoff, randlos, hochglanz aluminiumbedampft, farblose und kratzfeste Schutzlackierung.

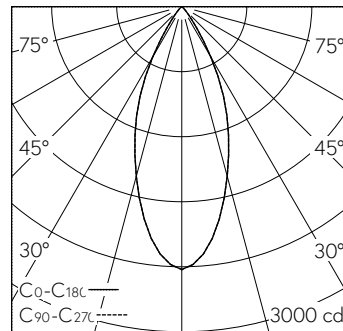
Verbindungskabel mit Zwischenstecker, L500.

Konverter on/off, 450mA.
Anschlussklemme 2x 1,5² mit Zugentlastung.

Einbauring Kunststoff, verkehrsweis (RAL 9016), mit Rand für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen.

Sprefederbefestigung für Decken 1 bis 28mm.

5 Jahre Garantie.
Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.



h [m]	D [m] 42°	E (0°)
1	0.77	2426
2	1.54	606
3	2.30	270
4	3.07	152
5	3.84	97

LED 3000 K 18,9 W 1266 lm-h 42° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1266 lm-h
Anschlussleistung	18,9 W
Lichtausbeute	67 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI \geq 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 60'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	41° Flood
Cut-Off	30°
BAP Leuchtdichte \geq 65°	\leq 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	14,6
Blendungsbewertung UGR quer	14,6
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.

