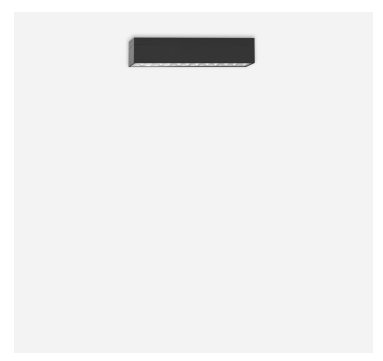
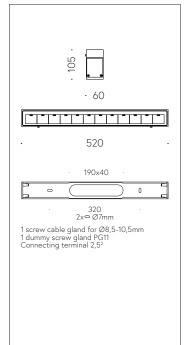
neuco

Deckenaufbauleuchte Tiefstrahler







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

B 24 315K4 grafit ~ RAL 7024 LED 18.3 W 2042 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar







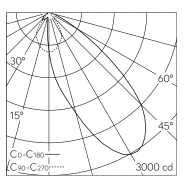


IP65 IK07 Deckenaufbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 � 🛦 🛦 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse 1.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 42/50°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DA-LI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Vortex Optics®. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstalluminium. 2 Leitungsverschraubungen minium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrah-tung der Netzanschlussleitung von ø 7,5-10,8 mm, max. 5 G 1,5 mm². Ab-messungen: 520 x 60 x 105 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 18.3 W 2042 lm-h / CIE Flux 66 95 99 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2042 lm-h
Anschlussleistung	18.3 W
Lichtausbeute	111.6 lm-h/W
Modullichtstrom	3030 lm-c
Modulleistung	15,8 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Halbwertwinkel 42 ° / 50 ° Oval Flood Betriebsspannung 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz Betriebstemperatur max. 55 °C
Betriebstemperatur max. 55 °C
Gewicht 3.2 kg

