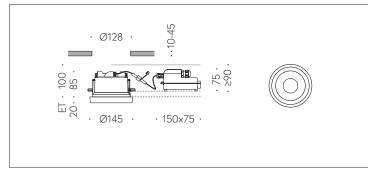
neuco

Deckeneinbauleuchte Kompakttiefstrahler



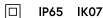




QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 24 253K4 grafit ~ RAL 7024 LED 19.6 W 2195 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar



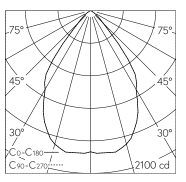


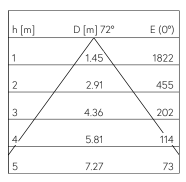
Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 🏶 🛕 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstär-keverteilung. Hybrid Optics®: Hochef-fiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 72°, Mit aus-tauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 160'000 Betung von mindestens 100 UUU Be-triebsstunden. 20-jährige Nachliefer-garantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DA-LI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure® . Abschlussring aus Alumini-umguss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxier-tem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschluss-leitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 128 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 441.

5 Jahre Garantie.

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





LED 4000 K 19.6 W 2195 lm-h 62° / CIE Flux 90 99 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2195 lm-h
Anschlussleistung	19.6 W
Lichtausbeute	112 lm-h/W
Modullichtstrom	2920 lm-c
Modulleistung	16,8 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 160'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
·	

Weitere Angaben

, , c. tc. c , gaze	
Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	72 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.2 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

