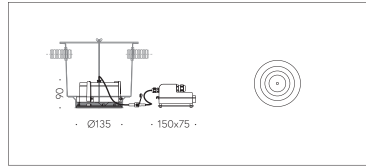
neuco

Deckeneinbauleuchte Kompakttiefstrahler



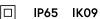




QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 24 497K4 grafit ~ RAL 7024 LED 28 W 2918 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar



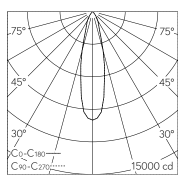


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 🏶 🛕 🐧 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 25% Mit austausch Baltstreuminkel 25% Mit austausch Baltstreum Mit aus der Scholie und der Sc rem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 110.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 triebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklassel II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 21 eitungsvertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverterin Keritstalmillulli. Z Leitunigsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,4 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 155 x 230 mm. Leuchte für den schalungsbündigen Einbau in das Einbaugehäuse B 13 602 oder für den putzbündigen Einbau in das Einbauge-häuse B 13 603.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 26°	E (0°)
3		1111
6	2.77\	278
9	4.16	123
12	5.54	69
15	6.93	44

LED 4000 K 28 W 2918 lm-h 26° / CIE Flux 96 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2918 lm-h
Anschlussleistung	28 W
Lichtausbeute	104.2 lm-h/W
Modullichtstrom	4010 lm-c
Modulleistung	24,1 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 110'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
•	

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	26 ° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	1.25 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

