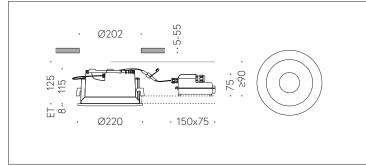
neuco

Deckeneinbauleuchte Kompakttiefstrahler







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

B 24 551WK3

weiss ~ RAL 9010 LED 19.4 W 2483 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar







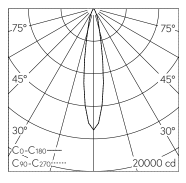
IP65 IK09

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

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Mit Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 18°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefer-garantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Be-schichtungstechnologie Unidure®. Fla-cher Abschlussring aus Aluminium-guss, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverterii Keriistaluilliiliilii. Z Leiturigsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 220 x 115 mm. Leuchte für den Einbesten sich ein eine sich eine den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 202 x 125 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 443.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 18.2°	E (0°)
3	0.96	1657
6	1.92	414
9	2.88	184
12	3.84	104
15	4.81	66

LED 3000 K 19.4 W 2483 lm-h 18.2° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2483 lm-h
Anschlussleistung	19.4 W
Lichtausbeute	128 lm-h/W
Modullichtstrom	3100 lm-c
Modulleistung	17,2 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
·	

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	18 ° Medium Spot (17 – 19 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.85 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

