

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

B 33 505AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 6.8 W 364 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off

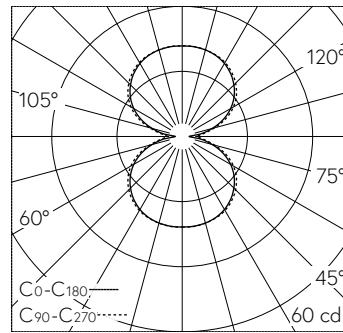


IP64 IK07

Schutzart IP64, staubdicht und spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Gerichtetes Licht. Zweiseitiger Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 64. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Abmessungen: 90 x 120 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 6.8 W 364 lm-h 134°/138° / CIE Flux 38 68 89 50 100 / C33 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	364 lm-h
Anschlussleistung	6.8 W
Lichtausbeute	30.3 lm-h/W
Modullichtstrom	1130 lm-c
Modulleistung	5,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1 kg

