



LED 4000 K 64.5 W 4923 lm-h 142°/142° / CIE Flux 27 68 97 100 100 / A20 nach DI...



QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 84 082AK4**  
 silber - DB 702N  
 LED 64.5 W 4923 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



**IP65** **IK10**

Lichtbauelement mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrische Lichtstärkeverteilung. Dark Sky: Lichtstromanteil im oberen Halbraum < 1%. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemesungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas klar. Mit Tür und eingebautem Anschlusskasten B 71 084. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis 7 x 6 mm² mit Feinsicherung 6,3 A. Mit durchgehendem Erdstück, Länge ca. 1000 mm. Abmessungen: Ø 300 x 6000 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Schutzklasse II lieferbar.

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

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	4923 lm-h
Anschlussleistung	64.5 W
Lichtausbeute	76.3 lm-h/W
Modullichtstrom	11450 lm-c
Modulleistung	58,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	95 kg
Windangriffsfläche	1.48 m²

