

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

**B 33 032AK3**  
silber - DB 702N  
LED 4 W 296 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off

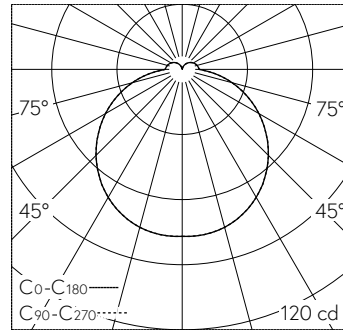


**IP44 IK02**

Schutzart IP44, spritzwassergeschützt  
Schutzklasse I.

Die Farbtemperatur der Leuchte kann  
wahlweise auf 3000 K oder 4000 K  
eingestellt werden. Leuchten-Licht-  
strom 296 lm im Betrieb bei Farbtem-  
peratur 3000 K. Leuchten-Lichtstrom  
317 lm im Betrieb bei Farbtemperatur  
4000 K. Mit austauschbarem LED-Mod-  
ul mit Übertemperaturschutz und einer  
Lebenserwartung von mindestens  
200'000 Betriebsstunden. 20-jährige  
Nachliefergarantie auf das LED-Modul  
und die Verschleisssteile. Mit LED-  
Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz.  
Schutzart IP 44. Leuchte aus Alumin-  
iumguss, Aluminium und Edelstahl Be-  
schichtungstechnologie Unidure®, Far-  
be Silber. Opalglas seidenmatt. Zwei  
Leitungseinführungen zur Durchver-  
drahtung der Netzanschlussleitung bis  
Ø 10,5 mm. Abmessungen: 170 x 170 x  
70 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 4 W 296 lm-h 124°/124° / CIE Flux 41 71 90 87 100 / B31 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	296 lm-h
Anschlussleistung	4 W
Lichtausbeute	86.2 lm-h/W
Modullichtstrom	490 lm-c
Modulleistung	2,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.05 kg

