



LED 3000 K 5 W 371 lm-h / CIE Flux 28 69 94 100 100 / A20 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	371 lm-h
Anschlussleistung	5 W
Lichtausbeute	70 lm-h/W
Modullichtstrom	690 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	bandförmig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	5.75 kg



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

**B 84 480AK3**  
silber - DB 702N  
LED 5 W 371 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



Garten- und Wegleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendetes, bandförmiges Licht. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei  $t_a = 25\text{ °C}$ ). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Standrohr aus Accoya®-Holz und Aluminium, Metallteile pulverbeschichtet und lackiert. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Mit Erdstück aus Stahl, feuerverzinkt, Länge ca. 300 mm. Anschlussdose mit 2 Leitungsver-schraubungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von  $\varnothing 5\text{-}13\text{ mm}$ , max.  $3 \times 2,5\text{ mm}^2$ . Abmessungen:  $130 \times 725 \times 195\text{ mm}$ .

5 Jahre Garantie.

