



LED 3000 K 2.7 W 166 lm-h / CIE Flux 45 81 97 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	166 lm-h
Anschlussleistung	2.7 W
Lichtausbeute	38.5 lm-h/W
Modullichtstrom	345 lm-c
Modulleistung	2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	nach unten gerichtet
Lichtverteilung	bandförmig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	2.85 kg



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

B 77 263AK3
 silber ~ DB 702N
 LED 2.7 W 166 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



IP65 IK05

Garten- und Wegleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtaustritt und bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendetes, bandförmiges Licht. Lichtstromanteil im oberen Halbraum < 1%. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslbensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Anschlussset mit Dichtungseinsatz und Tropfwasserschutzkappe zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 10-13,5 mm, max. 3 x 2,5 mm². Höhe der Leuchte über Boden 700 mm. Mit Erdstück aus Stahl, feuerverzinkt, Länge ca. 300 mm.

5 Jahre Garantie.

