



LED 3000 K 4.9 W 365 lm-h / CIE Flux 54 84 97 100 100 / A50 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	365 lm-h
Anschlussleistung	4.9 W
Lichtausbeute	67.8 lm-h/W
Modullichtstrom	760 lm-c
Modulleistung	3.8 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 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	2.95 kg



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

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 Bemessungsdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Klare, schlagfeste Kunststoffabdeckung mit optischer Struktur. Mit Erdstück aus Stahl, feuerverzinkt, Länge ca. 300 mm. Anschlussset mit Dichtungseinsatz und Tropfwasserschutzkappe zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 10-13,5 mm, max. 3 x 2,5 mm². Abmessungen: 160 x 700 x 230 mm.

5 Jahre Garantie.

B 77 218AK3
silber - DB 702N
LED 4.9 W 365 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



IP65 IK09

