



LED 3000 K 4.9 W 333 lm-h / CIE Flux 24 61 90 100 100 / A10 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	333 lm-h
Anschlussleistung	4.9 W
Lichtausbeute	58.3 lm-h/W
Modullichtstrom	690 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	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. 50 °C
Gewicht	3.45 kg



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

B 84 218AK3
silber ~ DB 702N
LED 4.9 W 333 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



IP65 IK08

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

Abgeblendetes, bandförmiges Licht. Dark Sky: Lichtstromanteil im oberen Halbraum < 1%. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. 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 Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Anschlussset mit Dichtungseinsatz und Tropfwasserschutzkappe zur Durchverdrängung der Netzanschlussleitung von ø 10-13,5 mm, max. 3 G 2,5 mm². Mit Erdstück aus Stahl, feuerverzinkt, Länge ca. 300 mm. Abmessungen: 110 x 110 x 700 mm.

5 Jahre Garantie.

