

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen (\emptyset x H)	mm	75 x 110
Nominale spanning (primair, secundair)		220 - 240 V / 50/60 Hz, 0 - 12 V / 350 mA / DC
Vermogensopname lamp	W	< 1
Energie-efficiëntieklasse lamp		G
Gewogen energieverbruik per lamp	kWh/1000u	2
Vermogensopname set	W	2
Beschermingsklasse		IP 68, IP 44 (voedingseenheid)
Kabellengte 12V-apparaat (primair/secundair)	m	2,00 (Voedingseenheid) + 3,00
Kabellengte tussen schijnwerpers	m	1,50
Nettogewicht	kg	2,00
Garantie (+ aanvraaggarantie)	Jaar	3 + 2
Type lichtbon		LED
Aantal afzonderlijke LEDs	ST	1
Lichtstroom	lm	70
Lichtkleur		warm wit
Kleurtemperatuur	K	2700
Stralingshoek		30 graden