



Tuin-/voetpadverlichting Bollard Luke

- Architectonisch stedelijk landschapsarmatuur voor buitentoepassingen
- Modern LED module design, met naar beneden gerichte lichtcirkel
- Verkrijgbaar in twee hoogtes (0,5m en 1m)
- IP65 en IK10, geschikt voor gebruik in kusttoepassingen
- Top-cover accessoire standaard inbegrepen
- IP68 waterdichte connector inbegrepen voor eenvoudige bedrading



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Statisch							
703000003100	LEDBollard-Luke-E L500-8W-830-BL	Halogeen 60W	8	600	75	3000	1,72
703000003200	LEDBollard-Luke-E L500-8W-840-BL	Halogeen 60W	8	650	80	4000	1,72
703000003300	LEDBollard-Luke-E L1000-8W-830-BL	Halogeen 60W	8	600	75	3000	2,72
703000003400	LEDBollard-Luke-E L1000-8W-840-BL	Halogeen 60W	8	650	80	4000	2,72

Accessoires



703098000300
LEDBollard-Luke-E Concrete-Mounting-Kit



599000004600
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	On-Off
Bundelhoek	120°
Afwerking	Zwart RAL 9005
CRI	> 80
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Slagvastheid	IK10
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	850°C
Vermogensfactor	≥ 0,9
Piekspanning beveiliging	1 kV

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Kustlijnbestendig	Ja

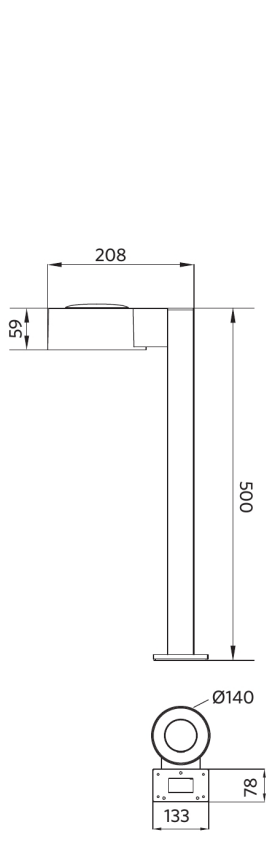
Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-20-+45°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-20-+60°C

5 JAAR GARANTIE

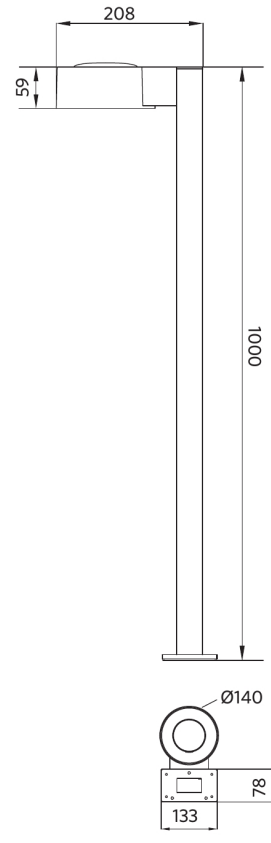


Maatschets (mm)

LEDBollard-Luke-E L500-8W



LEDBollard-Luke-E L1000-8W



LEDBollard-Luke-E
Concrete-Mounting-Kit

