



NIEUW

Bollard / Wall Light Leo

- Stijlvolle zwarte Bollard- en Wall Light familie
- Verkrijgbaar met geavanceerde transparante (CL) en comfortabel diffuus (FR) lichtmodule
- Verwisselbare armatuurkop voor Bollard en Wall Light
- Geïntegreerde CCT-schakelaar voor kleurkeuze (3000K-4000K)
- IP65 waterdicht en IK08 schokbestendigheid
- Standaard triac dimbaar



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Totaalgewicht (kg)
Triac							
703000005900	LEDBollard-Leo-P L400-8W-830/840-CL	Halogeen 60W	8	620	78	3K/4K	1.15
703000006000	LEDBollard-Leo-P L750-8W-830/840-CL	Halogeen 60W	8	620	78	3K/4K	1.8
703000006100	LEDBollard-Leo-P L1000-8W-830/840-CL	Halogeen 60W	8	620	78	3K/4K	2.3
703000005600	LEDBollard-Leo-P L400-8W-830/840-FR	Halogeen 60W	8	530	67	3K/4K	1.15
703000005700	LEDBollard-Leo-P L750-8W-830/840-FR	Halogeen 60W	8	530	67	3K/4K	1.8
703000005800	LEDBollard-Leo-P L1000-8W-830/840-FR	Halogeen 60W	8	530	67	3K/4K	2.3
715000011200	LEDWalllight-Leo-P 8W-830/840-CL	Halogeen 60W	8	620	78	3K/4K	1
715000011100	LEDWalllight-Leo-P 8W-830/840-FR	Halogeen 60W	8	530	67	3K/4K	1

Accessoires



705000141900
LEDStreet-SE-Extension-
Cable-6m



821017003600
LEDSmart-BLE2-Relay-
250W-DIM



703000006200
LEDBollard-Leo-P Concre-
te-Mounting-Kit

Technische specificaties

Levensduur (L70)	70,000 h
Levensduur (L80)	50,000 h
Aan-/Uit-cycli	100,000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	Triac
Afwerking	Zwart RAL 9005
Kleurweergave index (CRI)	> 80
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Slagvastheid (IK)	IK08
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	850°C
Percentage uitval driver (na 5,000 uur)	< 0.5%
Vermogensfactor	> 0.9
Piekspanning beveiliging (kV)	1kV

Elektrische voeding

Frequentie	50 - 60 Hz
Nom. Spanning	220 - 240 V
DC ingangsspanning	Nee

Mechanische eigenschappen

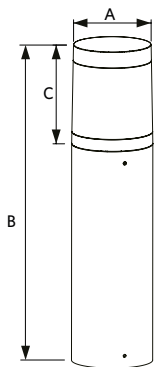
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Cover materiaal	Polycarbonaat
Kustlijnbestendig	Ja

Omgevingsomstandigheden

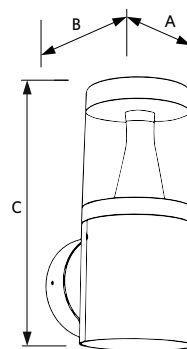
Bedrijfstemperatuur	-20 - 45°C
Gebruikstemperatuur	25°C
Opslagtemperatuur	-25 - 60°C



Maatschets (mm)



Type	A	B	C
L400	100	400	125
L750	100	750	125
L1000	100	1000	125



A	B	C
100	142	230