



Pollari / Wall Light Leo

- Tyylikäs musta pollari- ja seinävalaisinperhe
- Saatavana kehittyneellä läpinäkyvällä (CL) ja miellyttävällä hajavalomodulilla (FR).
- Vaihdeettava valaisinpää Bollard- ja Wall Light-valaisimiin
- Integroitu CCT-kytkin värivalintaa varten (3000K-4000K)
- IP65 vesitiivis ja IK08 iskunkestävyys
- Vakiona triac-himmennin



Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku- lamppu (W)	Teho (W)	Lumens	Valotehokkuus (lm / W)	Valonväri (K)	Bruttopaino (kg)
Triac							
703000005900	LEDBollard-Leo-P L400-8W-830/840-CL	Halogen 60W	8	620	78	3K/4K	1.15
703000006000	LEDBollard-Leo-P L750-8W-830/840-CL	Halogen 60W	8	620	78	3K/4K	1.8
703000006100	LEDBollard-Leo-P L1000-8W-830/840-CL	Halogen 60W	8	620	78	3K/4K	2.3
703000005600	LEDBollard-Leo-P L400-8W-830/840-FR	Halogen 60W	8	530	67	3K/4K	1.15
703000005700	LEDBollard-Leo-P L750-8W-830/840-FR	Halogen 60W	8	530	67	3K/4K	1.8
703000005800	LEDBollard-Leo-P L1000-8W-830/840-FR	Halogen 60W	8	530	67	3K/4K	2.3
715000011200	LEDWalllight-Leo-P 8W-830/840-CL	Halogen 60W	8	620	78	3K/4K	1
715000011100	LEDWalllight-Leo-P 8W-830/840-FR	Halogen 60W	8	530	67	3K/4K	1

Varusteet



705000141900
LEDStreet-SE-Extension-
Cable-6m



821017003600
LEDSmart-BLE2-Relay-
250W-DIM



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

Tekniset tiedot

Polttoikä (L70)	70,000 h
Polttoikä (L80)	50,000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100,000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyys	Triac
Väri	Musta RAL 9005
Värintoistoindeksi (CRI)	> 80
Kotelointiluokka (IP)	IP65
Iskunkestävyysluokka (IK)	IK08
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	850°C
Liitäntälaitteen virheprosentti (5,000 tunnin kohdalla)	< 0.5%
Tehokerroin	> 0.9
Syöksyaalto (kV)	1kV

Virtalähde

Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellisjännitealue	220 - 240 V
DC input voltage	Ei

Mekaaniset ominaisuudet

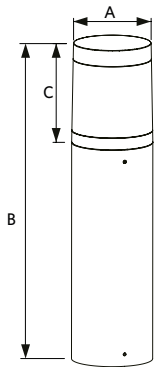
Kotelon materiaali	Alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti
Suojausmateriaali	Polykarbonaatti
Koroosionkestävä	Kyllä

Ympäristöolosuhteet

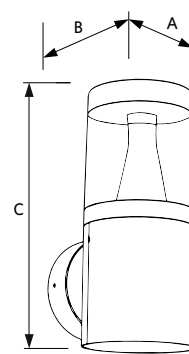
Toimintalämpötila	-20 - 45°C
Käyttölämpötila	25°C
Varastointilämpötila	-25 - 60°C



Mittapiirustus (mm)



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



A	B	C
100	142	230