Borne Cubique

Borne lumineuse à effet lumineux



BORNE cubique REFERENCE: 20050140

Borne exterieure

Environnement: exterieur Environnement: abords exterieur

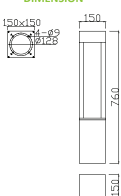
Alimentation: 230V

Matériau: Fonderie Aluminium Garantie: 70 000h - L80B50

SDCM: 4

- TENSION ENTREE: 230V 50 Hz
- RENDEMENT: > 87%
- PUISSANCE : 1 × COB ... 15W (653 lm)
- DUREE DE VIE: > 70 000 hours
- LED : CITIZEN ou OSRAM COB
- CCT: 3000K,
- POIDS: 4,90 kg
- TEMPERATURE: range -20 °C to +40°C
- ENVIRONMENT: P54
- RAL: RAL 7015, possibilité autres RAL à la demande
- MATERIAUX: Aluminium
- CONTROLE: ON / OFF

DIMENSION



Certifications

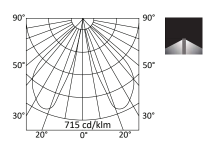








Photométrie



97

Borne Ronde

Borne lumineuse à effet lumineux



BORNE ronde

Borne exterieure

Environnement: exterieur Environnement: abords exterieur

Alimentation: 230V

Matériau: Fonderie Aluminium Garantie: 70 000h - L80B50

SDCM: 4

CARACTERISTIQUES

■ TENSION: 230V 50Hz PUISSANCES POSSIBLES:

> - 9 × 1W...11W (up to 480 lm) 9"× 2W...20W (up to 1079 lm)

DUREE DE VIE: > 70 000 hours LED: CITIZEN ou BRIDGELUX COB

CCT: 3000K,

DIMENSIONS POSSIBLE: 600 mm, 760 mm, 1500 mm

POIDS: 6,52 kg, 7 kg, 14 kg TEMPERATURE: -20°C to +40°C

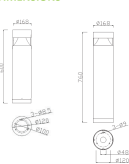
ENVIRONMENT: IP54

RAL: 7015 autres RAL sur demande

MATERIAUX: Aluminium, PC pour le diffuseur

CONTROLE : ON/OFF or DALI

DIMENSIONS





-	3-000
	0120
10	Lein
-	

Références	Puissances	Flux lumineux	Taille	
20050141	11 W	480 lm	600mm	
20050142	20 W	1079 lm	600mm	
20050143	11 W	480 lm	760mm	
20050144	20 W	1079 lm	760mm	
20050145	11 W	480 lm	1500mm	
20050146	20 W	1079 lm	1500mm	

Certifications





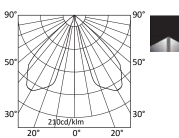








Photométrie



20 Boulevard Eugene Deruelle Lyon 69003 www.cromatic.fr