

Nome prodotto Lighthouse LED
Product name

Codice prodotto 6115-6116
Product code

Descrizione Paletto LED
Description LED pole

Tipo di sorgente LED
Type of source

Tipo di installazione Terra
Type of installation Ground

Materiale Alluminio
Material Aluminium

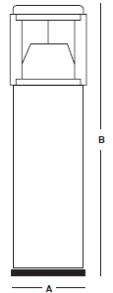
Colore Nero
Colour Black

Grado di protezione IP65-IK09
Protection grade

Marche  
Labelling

Classe di isolamento Classe I
insulation class Class I

Dati tecnici
Technical data



Codice Code	W	lm		K	mm		kg
		T _c =25°C	Output		A	B	
6115.103	10	1.200	1.051	3.000°K	118	500	2,40
6115.104	10	1.210	1.105	4.000°K	118	500	2,40
6116.103	10	1.200	1.051	3.000°K	118	800	2,80
6116.104	10	1.210	1.105	4.000°K	118	800	2,80
6116.283	28	3.300	2.803	3.000°K	168	800	3,05
6116.284	28	3.360	2.310	4.000°K	168	800	3,05

Struttura Cupola e base in pressofusione d'alluminio verniciato a con polveri poliesteri RAL 9005.
Corpo in alluminio estruso.
Viterie in acciaio inox.

Structure Top and base in die-cast aluminium polyester powder coated RAL9005.
Body in extruded aluminium.
Stainless steel screws.

Ottica Diffusore in policarbonato trasparente.
Optics Diffusor in transparent polycarbonate.

Cablaggio Moduli LED ad alta efficienza dedicati.
Temperatura colore 3.000K/4.000K. CRI>80.
L80/B20 50.000 h (T_a 25°C).
Temperatura di esercizio da -30°C a +50°C.
Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz.

Power High efficiency LED modules.
Color 3.000K/4.000K. CRI>80.
L80/B20 50.000 h (T_a 25°C).
Working range from -30°C to +50°C.
Power supply 220-240V/50-60Hz.

