

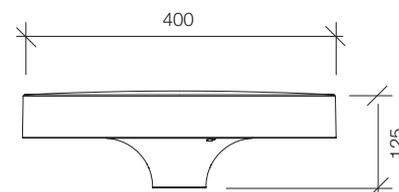


## Cd led

**CE** Conforme alle direttive UE



Colore:  
Antracite RAL 7016 ●



### Dati tecnici

- Apparecchio led per illuminazione di parchi e aree urbane per utilizzo su pali Ø60mm
- Guarnizioni in silicone
- Verniciatura a polvere con pretrattamento specifico per esterni
- Viteria in acciaio inox A2
- Conforme alle leggi regionali contro l'inquinamento luminoso
- Pressacavo dotato di valvola osmotica per fuoriuscita di aria e umidità
- PCB in IMS (Insulated Metal Substrates) per aumentare la dissipazione termica e aumentare la robustezza meccanica del circuito

### Cappello

- Cappello in pressofusione di alluminio anodizzato e verniciato

### Diffusore

- Diffusore in vetro piano temperato satinato

### Cablaggio

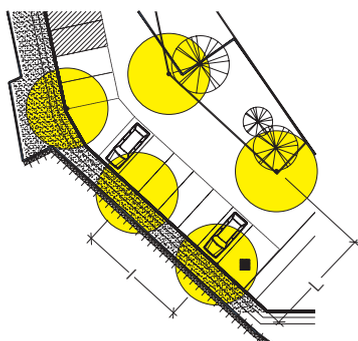
- Circuito con n°120 led alimentato a 440mA (33,6W) o 690mA (57,2W)
- Driver interno con dimmerazione 0-10V, PWM o Virtual midnight
- Rischio fotobiologico RG1, Step Mac Adam 3, CRI ≥80
- Precablato 80cm di cavo in uscita dall'apparecchio H07RN-F 2x1mm2 (disponibile a richiesta versione dimmerabile DALI)
- Scaricatore di sovratensione; Common Mode 10kV, Differential Mode 6kV

### Base

- Base in tecnopolimero rinforzato e verniciato

### Accessori opzionali per l'installazione (da ordinare separatamente)

- Morsettieria lineare IP68
- Protezione SPD: Il KIT di protezione se specificatamente ordinato verrà installato all'interno dell'apparecchio
- Tensione di impulso max UOC 10KV, Livello di protezione in tensione L-N <1500V



I= Interdistanza (m)  
H= Altezza (m)  
L= Strada (m)  
Emed= Illuminamento medio (Lux)  
Emin= Illuminamento minimo (Lux)

	I m	H m	L m	Emed Lux	Emin Lux
33,6W	10	3,6	5	23	8
57,2W	15	4,5	5	18	5



K/Potenza/Flusso led effettivo	Codice	
4000K - 33,6W - 2064lm	1068.182S	1
3000K - 33,6W - 2007lm	1068.184S	1
4000K - 57,2W - 3045lm	1068.282S	1
3000K - 57,2W - 2960lm	1068.284S	1

Accessori opzionali per l'installazione	Codice	
Kit di protezione alle sovratensioni - SPD 38,2W	CS160038	1
Kit di protezione alle sovratensioni - SPD 62,7W	CS160040	1
Morsettieria lineare IP68	CS093000	1

### CD led

Temperatura di colore	Gradi di protezione IP	IK	Classe di isolamento
3000K 4000K	IP65	IK08	Classe
3000K/4000K	IP65	IK08	Classe