

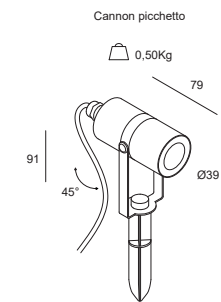
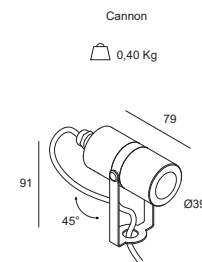


CANNON

ARCHITETTO GUIDO CANALI



CANNON | proiettore da esterno



CANNON | proiettore da esterno

Watt*	Lumen**	ØDiametro mm	K	Emissione
6W	600	39	3000 K 4000 K	Spot (15°) Medium (31°) Flood (55°)

P: Stand-by: 0 | P: Stand-by in rete: 0 | In: Elettrica: CC 350mA 18V
 *Potenza del LED **Flusso totale in uscita dell'apparecchio @Tamb 25° - 4000°K
 Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K

Connettori



Presca-spina



3 vie tipo "T"

Picchetto



Colori



Caratteristiche

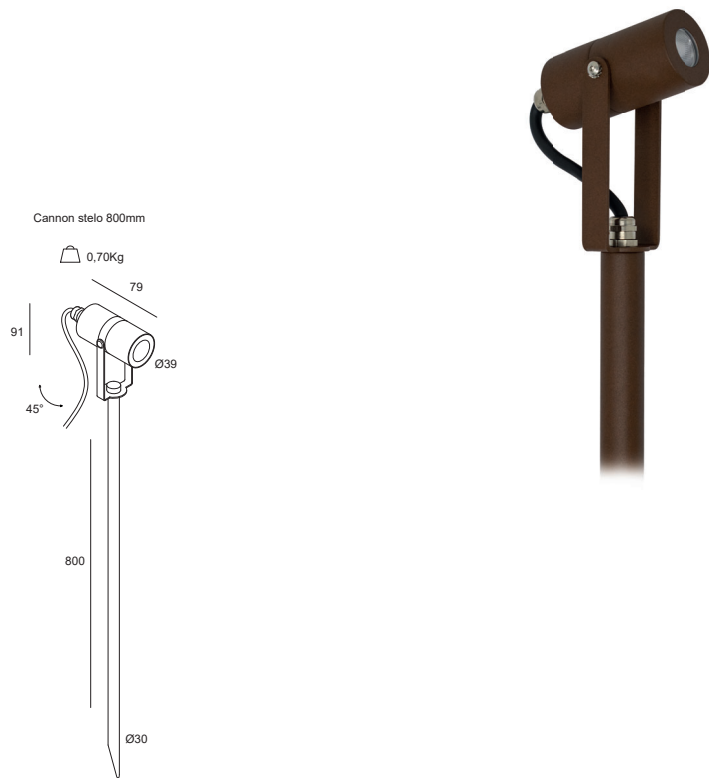


Per i dati tecnici aggiornati o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.xlitesrl.it)
 Per il corretto montaggio e/o sostituzione dell'apparecchio visionare il manuale d'uso o contattare l'ufficio tecnico





CANNON STELO | proiettore da esterno



CANNON STELO | proiettore da esterno

Watt*	Lumen**	ØDiametro mm	K	Emissione
6W	600	39	3000 K 4000 K	Spot (15°) Medium (31°) Flood (55°)

P Stand-by: 0 | P Stand-by in rete: 0 | Int. Elettrica: CC 350mA 18V
 *Potenza dei LED **Flusso totale in uscita dall'apparecchio @Tamb 25° - 4000°K
 Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K

Connettori



Picchetto



Colori



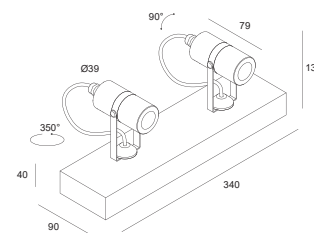
Caratteristiche



CANNON LINE | applique



Cannon line
 2,40 Kg



CANNON LINE | applique

Watt*	Lumen**	ØDiametro mm	K	Emissione
6W+6W	1200	39	3000 K 4000 K	Spot (15°) Medium (31°) Flood (55°)

P Stand-by: 0 | P Stand-by in rete: 0 | Int. Elettrica: CC 350mA
 *Potenza dei LED **Flusso totale in uscita dall'apparecchio @Tamb 25° - 4000°K
 Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K

Connettori



Connettori IP

Colori



Caratteristiche

