

LUX

C10



CONNESSIONE IN SERIE AD UNA
SINGOLA FONTE DI ENERGIA



PALO TELESCOPICO VERTICALE
ALTEZZA MASSIMA: 8.5 m
GARANZIA A VITA



CROCIERA PROIETTORI REGOLABILE: 180°
PROIETTORI REGOLABILI: 360°
ROTAZIONE PALO: 350°



SENSORE CREPUSCOLARE DI SERIE
TIMER DIGITALE PROGRAMMABILE



PROIETTORI: 4X150W LED
AREA ILLUMINATA: 2400 m²
GARANZIA 50.000 h



PRESA D'INGRESSO: 32 Ah - 230 V
PRESA AUSILIARIA: 32 Ah - 230 V



CARROZZERIA GALVANIZZATA
E VERNICIATA A POLVERE
POLIESTERE 80 µm



MADE IN
ITALY



SERIE

LM

LUXTOWER 
lighting towers

DIMENSIONI & PESO

Dimensioni min.	mm	1170 X 800 X 2350
Dimensioni max.	mm	2030 X 1340 X 7000
Peso totale a secco	Kg	320

CARATTERISTICHE

Rotazione		350°
Proiettori	W	4 X 150
Lampade		LED
Stabilità al vento	Km/h	110
Spina d'ingresso	Ah/V	32 - 230
Presse ausiliaria	Ah/V	32 - 230
Optional		Contatore astronomico

 **5 LUX MIN.**

AREA ILLUMINATA

2400 m²

-  5 m raggio
-  10 m raggio
-  20 m raggio
-  30 m raggio



E' POSSIBILE COLLEGARE DIRETTAMENTE ALLA CORRENTE O AD UN GENERATORE FINO A 10 LUX C10 IN SERIE*

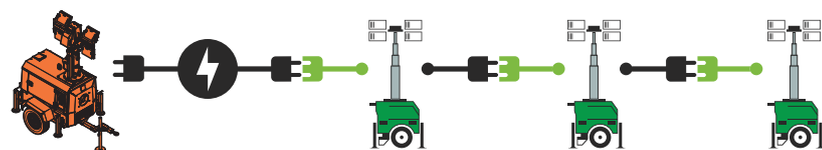
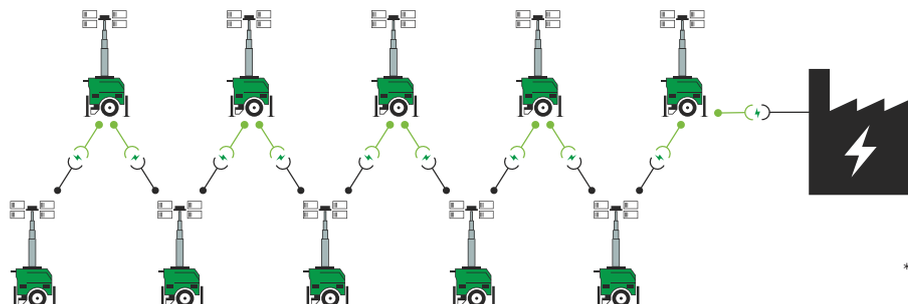
*in base alla potenza nominale e alle specifiche elettriche

 **ZERO EMISSIONI DI CO₂**

 **NON RICHIEDE MANUTENZIONE**

 **ULTRA SILENZIOSA**

 **NESSUNA SPESA SUL CARBURANTE**



E' POSSIBILE INOLTRE COLLEGARE 3 LUX C10 IN SERIE AD UNA TORRE CON GRUPPO ELETTROGENA DA 8 KVA

33 unità per camion

