

Panto

GRD06131 - 36 W / 3000 K / CRI >80

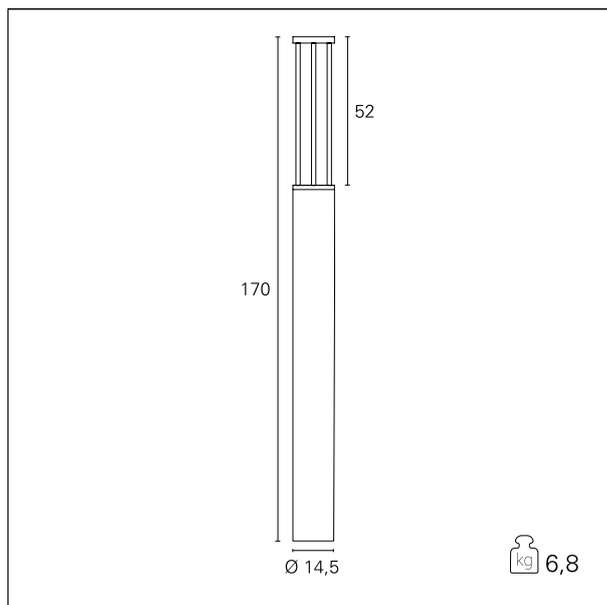
DESCRIZIONE

La gamma Panto risponde alla necessità di illuminare le aree outdoor proponendo tre diversi apparecchi in coordinato; il minibollard da 50 cm., il bollard da 90 cm. e il palo da 170 cm. di altezza, sono le tre soluzioni che risolvono la maggior parte degli impianti di illuminazione residenziale. La testa ottica si caratterizza per la sorgente led SMD e il diffusore circolare, abbinamento che permette di ottenere una perfetta diffusione della luce sia sullo schermo stesso, sia in tutta l'area circostante, ottenendo un'illuminazione confortevole e priva di abbagliamento. Tutti gli apparecchi della serie Panto sono completi di driver e precablati con cavo di alimentazione e connettore IP68; si caratterizzano per compattezza e solidità, sono realizzati in estrusione di alluminio e sono dotati di specifica piastra di fissaggio indipendente che facilita l'installazione.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

| | |
|---------------------------------|------------------|
| tipo di installazione | bollard |
| materiale | alluminio |
| colore | antracite |
| potenza | 36 W |
| lumen output - emissione totale | 2300 lm |
| efficacia | 64 lm/W |
| dimensioni | h 170 cm. |
| peso netto | 6,8 kg. |



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|-----------------------|------------------|
| alimentazione | 220÷240 V |
| tipo di alimentazione | On÷Off |
| classe di isolamento | Classe I |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Panto

GRD06131 - 36 W / 3000 K / CRI >80

IP apparecchio
IK

IP65
IK06

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente
attacco sorgente
durata utile
temperatura di colore
CRI

SMD Led
LED
L80 / B50 - 30.000 h
3000 K
CRI >80

FOTOMETRIA

