



Birk

GRD03221 - 9 W / 3000 K / CRI >80

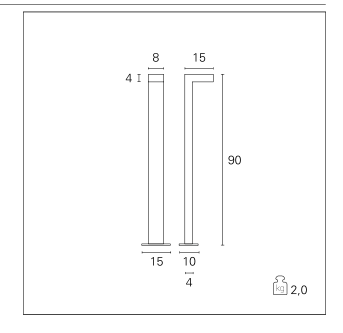
DESCRIZIONE

Birk è un bollard per esterni progettato per illuminare l'area circostante con una luce confortevole, brillante e totalmente controllata. La sorgente led è nascosta alla vista e la sua emissione diretta totalmente verso il basso fa sì che venga eliminata qualsiasi forma di abbagliamento e di inquinamento luminoso. Birk è la soluzione ideale per tutte le aree esterne, private o pubbliche, che richiedono luce confortevole e brillante: la sua solidità costruttiva lo rende idoneo ad essere utilizzato anche in zone dove è richiesta una particolare resistenza agli atti vandalici. Equipaggiato con driver integrato e precablato con cavo di alimentazione in neoprene H05RN-F, i bollard della serie Birk sono realizzati in alluminio verniciato a polveri e sono dotati di solida base preforata per quattro punti di fissaggio al plinto di cemento.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione materiale finitura colore potenza lumen output - emissione totale efficacia dimensioni peso netto bollard alluminio verniciato antracite 9 W 390 lm 43 lm/W h 90 cm. 2 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio IP65





Birk

GRD03221 - 9 W / 3000 K / CRI >80

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente attacco sorgente durata utile temperatura di colore CRI Power Led LED L80 / B20 - 36.000 h. 3000 K CRI >80

FOTOMETRIA

