

### Birk

GRD03121 - 9 W / 3000 K / CRI >80

#### DESCRIPTION

Birk est une borne d'extérieur conçue pour éclairer les abords d'une lumière confortable, lumineuse et totalement contrôlée. La source LED est cachée de toute vue et son émission dirigée totalement vers le bas élimine toute forme d'éblouissement et de pollution lumineuse. Birk est la solution idéale pour éclairer tous les espaces extérieurs privés ou publics qui nécessitent une lumière confortable et vive: sa solidité constructive le rend adapté à une utilisation même dans des zones où une résistance particulière au vandalisme est requise. Équipées d'un driver intégré et câblées avec un câble d'alimentation en néoprène H05RN-F, les bornes de la série Birk sont fabriquées en aluminium peint par poudrage et sont équipées d'un solide pied percé pour avec quatre points de fixation au socle en béton.



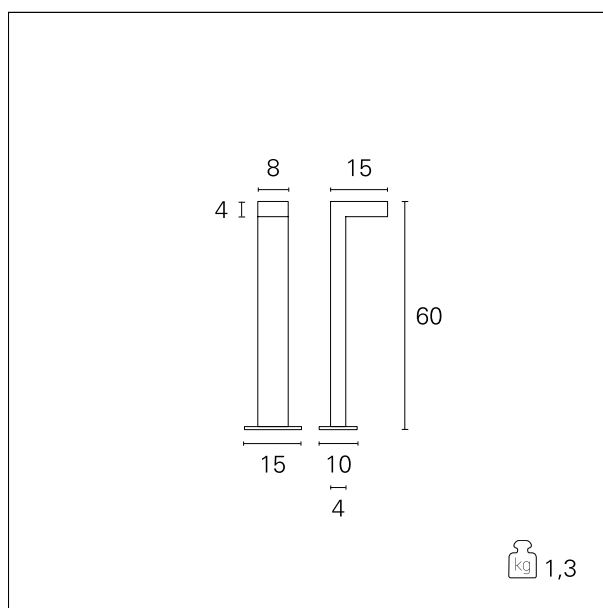
Commutateur

On+Off

#### CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

type d'installation  
Matériel  
finition  
couleur  
Puissance  
Puissance lumineuse - émission totale  
efficacité  
Dimensions  
poids net

**Bollard**  
**Aluminium**  
**Peint**  
**Anthracite**  
**9 W**  
**390 lm**  
**43 lm/W**  
**h 60 cm.**  
**1,3 kg.**



#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

alimentation **220÷240 V**  
driver **On+Off**  
Classe d'isolation **Classe I**

#### CHARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

### Birk

GRD03121 - 9 W / 3000 K / CRI >80

IP de l'appareil

**IP65**

### DÉTAILS DE LA SOURCE LED

type de source led

**Power Led**

Attaque source

**LED**

Durée de vie du service

**L80 / B20 - 36.000 h.**

Light temperature

**3000 K**

CRI

**CRI >80**

### PHOTOMETRIQUE

