

### Dado

GRD01131 - 6 W / 3000 K / CRI >80

#### DESCRIPTION

**Bollard extérieur. Corps en aluminium peint. Écran prismatique et diffuseur en polycarbonate. Source LED intégrée à haute efficacité. Emission roto symétrique pour l'éclairage des alentours. Driver électronique intégré. Protection IP65.**

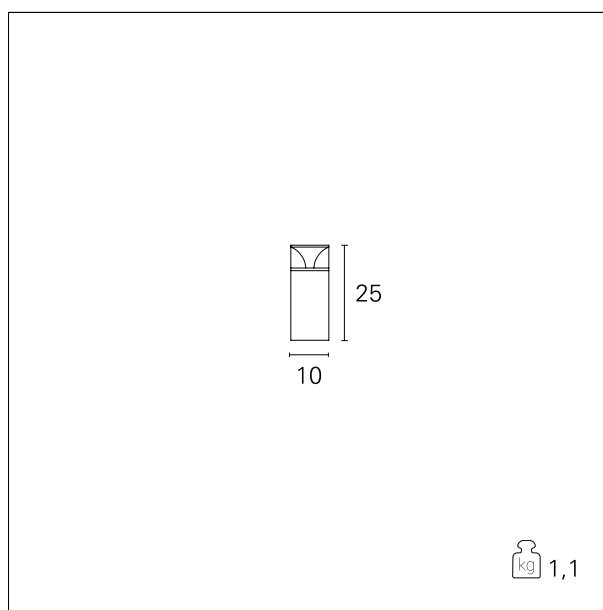
Commutateur

On:Off



#### CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

type d'installation	<b>Bollard</b>
Matériel	<b>Aluminium</b>
finition	<b>Peint</b>
couleur	<b>Anthracite</b>
Puissance	<b>6 W</b>
Puissance lumineuse - émission totale	<b>390 lm</b>
efficacité	<b>65 lm/W</b>
Dimensions	<b>h 25 cm.</b>
poids net	<b>1,1 kg.</b>



#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

alimentation	<b>220÷240 V</b>
driver	<b>On:Off</b>
Classe d'isolation	<b>Classe I</b>

#### CHARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP de l'appareil	<b>IP65</b>
IK	<b>IK06</b>

### Dado

**GRD01131** - 6 W / 3000 K / CRI >80

#### DÉTAILS DE LA SOURCE LED

type de source led	<b>SMD Led</b>
Attaque source	<b>LED</b>
Durée de vie du service	<b>L80 / B50 - 30.000 h</b>
Light temperature	<b>3000 K</b>
CRI	<b>CRI &gt;80</b>

#### DÉTAILS D'ÉCLAIRAGE

optique **360° + 90°**

#### PHOTOMETRIQUE

