

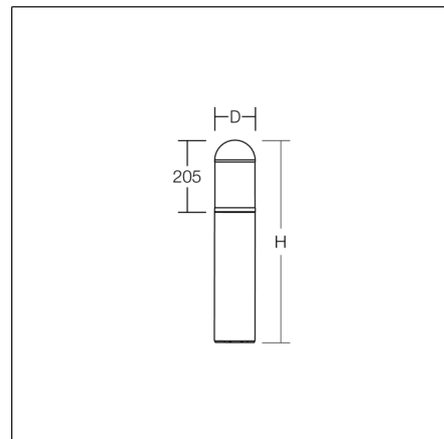
# MEGA LATERNE R

612148.0031 | Bornes



Bornes  
4051859290995  
D 115, H 800

sur pied  
anthracite métallisé (DB703)



Balise cylindrique décorative avec boîtier à la conception innovante et diffusion lumineuse de haute qualité. Tube du luminaire Ø 115 mm en aluminium traité époxy résistant à la corrosion, entièrement entouré par un socle de fixation en acier inoxydable. Luminaire résistant à la corrosion à double composant injecté avec un joint d'étanchéité en élastomère. Avec valve à membrane pour réduire la condensation. Revêtement résistant au brouillard salin. Couvercle en aluminium injecté traité époxy à cylindre opalin (verre). Le solide socle de fixation en inox garantit une stabilité constante. Trous oblongs dans le culot pour l'alignement ultérieur aisé du luminaire. Prise de raccordement sur le socle de max. 2 x 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> permettant câblage continu.

## Données du produit

Diamètre D	115 mm
Hauteur H	800 mm
Poids	3.94 kg
Source de lumière	1 x QA60 (clair) max. 57 W, E27
Flux lumineux utile	170 lm
Puissance du système	20 W
Efficacité lumineuse	9 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	15,6
Angle de rayonnement	down 180° up 180°
Appareillage	Non nécessaire
Contrôle	on/off
Tension	0 - 250 V / 0 - 60 Hz
CIE Flux Code / CEN Flux Code	8 30 62 47 74
Degré de protection	IP 65
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK05
Température ambiante	-20 °C ... + 35 °C
Marque de conformité	CE, EAC

## Accessoires



982103.000  
Accessoires pour montage enterré

## Pièces détachées



982262.0031  
Tête de luminaire, anthracite