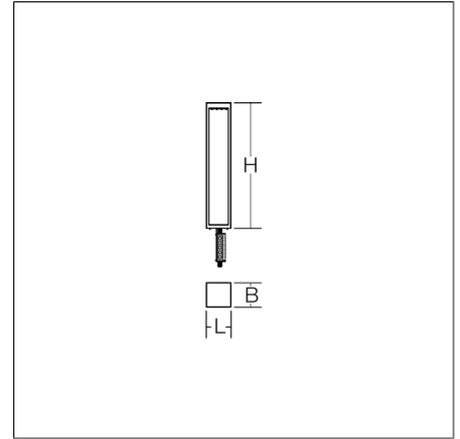




Colonnes lumineuses  
4051859951780  
L 156, B 156, H 800

Montage sur mât  
argent, mat (env. RAL 9006)



Tête de luminaire pour stèle lumineuse pour les espaces publics. Tête de luminaire en profilés carré aluminium avec cache en fonte d'aluminium inoxydable, traité époxy résistant au brouillard salin. Valve à membrane pour prévenir la formation de condensat. Couvercle de protection LED en verre de sécurité trempé, transparent. LED Multichip avec optique de type réfracteur haute performance Diffusion de la lumière asymétrique. Fixation de la tête d'éclairage sur la colonne par assemblage vissé. Appareillage DALI avec protection intégrée contre les surtensions jusqu'à 10 kV. Avec interface de programmation NFC. Convertisseur intégré dans le corps du luminaire. Complet, avec câble d'alimentation 4 x 1,0 mm<sup>2</sup>, longueur 8 m. Le fût souhaité pour le montage de la tête de luminaire est à commander séparément. Boîte de jonction à commander séparément.

### Données du produit

Longueur L	156 mm
Largeur B	156 mm
Hauteur H	800 mm
Poids	4.6 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	4000 lm
Puissance du système	37 W
Efficacité lumineuse	108 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	35,7
Angle de rayonnement	72°/45°/72°/16°
Durée de vie	108000 h (L80/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Tolérance de couleur	5
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	8
Luminaires sur sécurité B16A	12
Courant d'appel / Temps d'allumage	54 A
CIE Flux Code / CEN Flux Code	50 83 98 99 100
Degré de protection	IP 65
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante	-25 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE

# BOCARO

612350.004.1.76 | Colonnes lumineuses



## Accessoires



61199.009  
Coffret de raccordement des câbles

## Module



612354.004  
Colonne avec pièce d'enterrement. Hauteur 4200 mm



612357.004  
Colonne avec plaque de base. Hauteur 4200 mm