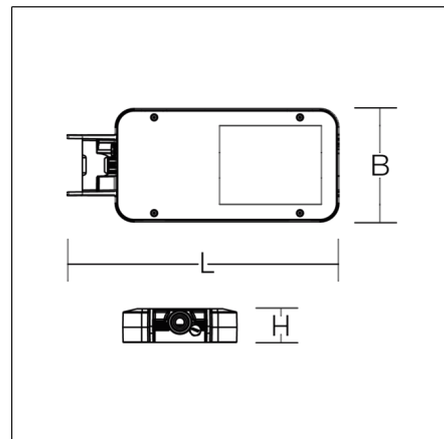




Projecteurs
4051859957683
L 743, B 291, H 56

Montage sur mât, Montage universel
anthracite métallisé (DB703)



Combinaison astucieuse d'un projecteur et d'un luminaire sur mât en un seul produit. Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Angle d'inclinaison réglable par paliers de 5° avec une gradation angulaire réglable et verrouillable. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Verre de fermeture en verre de sécurité trempé (ESG) clair, bord imprimé. Disque vissé sur le boîtier. Système de lentilles en plastique (PMMA). LED interchangeable selon la norme Zhaga®. Répartition lumineuse asymétrique linéaire pour les routes et chemins étroits selon la norme DIN EN 13201 Régulation constante du flux lumineux (CLO). Avec interface de programmation NFC. Câble de raccordement prémonté, longueur 12 m. Conception modulaire: Les accessoires de montage sont à inclure dans la commande.

Données du produit

Longueur L	743 mm
Largeur B	291 mm
Hauteur H	56 mm
Poids	9.9 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile	35400 lm
Puissance du système	246 W
Efficacité lumineuse	144 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	37,8
Angle de rayonnement	69°/41°/69°/4°
Durée de vie	100000 h (L90/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Tolérance de couleur	5
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	2
Luminaires sur sécurité B16A	4
Courant d'appel / Temps d'allumage	124 A / 330 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	44 79 98 100 100
Degré de protection	IP 66
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	960 °C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante	-20 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE

Accessoires



61199.009
Coffret de raccordement des câbles



982638.003
Boîte de dérivation avec décharge de traction.



982977.003



982974.003



982588.000
Adaptateur pour 2 luminaires, non peint



982588.0031
Adaptateur pour 2 luminaires, traité époxy



982589.000
Adaptateur pour 3 luminaires, non peint



982589.0031
Adaptateur pour 3 luminaires, traité époxy



982590.000
Adaptateur pour 4 luminaires, non peint



982590.0031
Adaptateur pour 4 luminaires, traité époxy



982591.000
Console murale, non peint



982591.0031
Console murale, traité époxy



982562.000
Douille de réduction Ø 60 mm



982983.000
Douille de réduction Ø 42 mm

Module



982978.0031
Sommet du mât pour tête de Ø 76 mm.



983117.0031
Étrier de montage