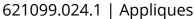
MEGA TOWER R

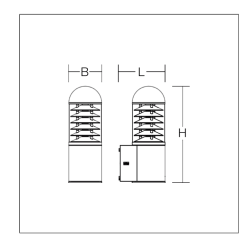






Appliques 4051859511731 L 160, B 115, H 338

Flèche murale argent, mat (env. RAL 9006)



Applique décorative avec boîtier à la conception innovante et diffusion lumineuse de haute qualité. Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Couvercle en aluminium injecté traité époxy avec cylindre transparent (verre) et lamelles d'atténuation de la lumière translucides. Á diffusion lumineuse vers le bas. Flood. Allumage séparé. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravolock® de RZB. Prise de raccordement sur le socle de max. 2 x 5 x 2,5 mm² permettant câblage continu.

Données du produit

Donnees au produit	
Longueur L	160 mm
Largeur B	115 mm
Hauteur H	338 mm
Poids	3.2 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	#4000 K #4000 K
Flux lumineux utile	780 lm
Puissance du système	14 W
Efficacité lumineuse	56 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	23,3
	down 76°/78°/76°/78°
Angle de rayonnement	up 90°/90°/90°
Durée de vie	60000 h (L80/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	39
Luminaires sur sécurité B16A	63
Luminaires sur sécurité C10A	63
Luminaires sur sécurité C16A	100
Courant d'appel / Temps d'allumage	8 A / 5 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	33 51 78 71 100
Degré de protection	IP 65
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	960°C
Résistance aux chocs	IK04
Température ambiante	-20 °C + 45 °C
Marque de conformité	CE, EAC

MEGA TOWER R 621099.024.1 | Appliques



Piéces détachèes



982261.004 Tête de luminaire, argent