

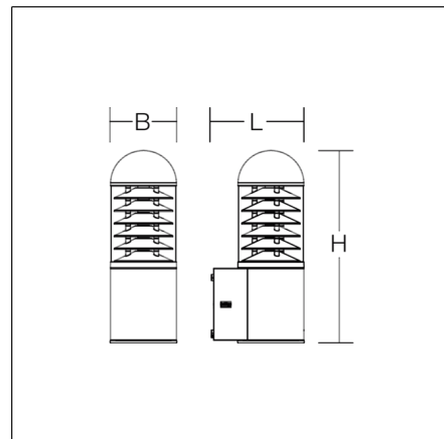
# MEGA TOWER R

621099.0231 | Appliques



Appliques  
4051859511700  
L 160, B 115, H 338

Flèche murale  
anthracite métallisé (DB703)



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. À 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 Gravalock® de RZB. Prise de raccordement sur le socle de max. 2 x 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> permettant câblage continu.

## Données du produit

Longueur L	160 mm
Largeur B	115 mm
Hauteur H	338 mm
Poids	3.2 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	#3000 K   #3000 K
Flux lumineux utile	750 lm
Puissance du système	14 W
Efficacité lumineuse	54 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	23,1
Angle de rayonnement	down 77°/79°/77°/79° up 90°/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	32 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

621099.0231 | Appliques



## Pièces détachées



982261.0031  
Tête de luminaire, anthracite