

COME

COME TECH-UP&DOWN-40W-3CCT-5PUI-IP66-ANTHRACITE

BL000236

EXTÉRIEUR > Applique murale

Applique murale extérieure 2x20W max, résistante aux intempéries, RAL7016. Éclairage vers le haut et vers le bas. 3CCT et 5 puissances réglables, basse consommation. Conçu en aluminium moulé et verre trempé, IP66, esthétique et écologique.



Domaines d'application

- Allées & Murs Ext.
- Illumination Ext
- Parking Ext
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur



40 W

4800
lm

IRC
>80

IP66

3 CCT

2700K / 3000K
4000K

D

Données électriques

Puissance totale (W)	40
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	2700K / 3000K / 4000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	-
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	4800lm (3000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	150 x 120 x 215
Poids (kg)	-
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Gris anthracite
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP66
Plage de température d'utilisation	-30° ... +45°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non concerné

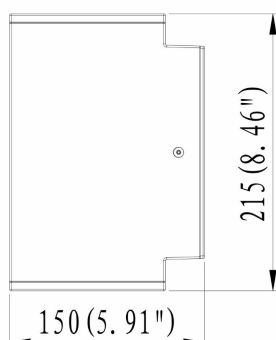
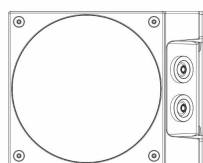
Durée de vie

L90 à 25°	110 000 h
L80 à 25°	250 000 h
L70 à 25°	420 000 h

Données supplémentaires

Angle de distribution	60°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier simple sur le produit
Autres commentaires	Revêtement en poudre texturé UV Catégorie de corrosion C3 (ISO 9223:2012)
Produits liés	<ul style="list-style-type: none">BL000192 - COME TECH-ACC-LENS-15D

Plan



Courbe photométrique

