

Applique Luxolum - LX16206503



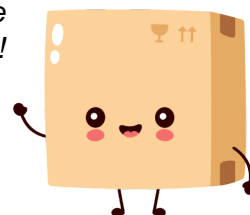
**Applique extérieure archi. Luxolum -
10W - 3000K - IP65 - Anthracite**

Réf LX16206503

168.37€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/111907-applique-exterieure-archi-luxolum-10w-3000k-ip65-anthracite-luxolum-lx16206503.html>

*Le produit Applique extérieure archi. Luxolum - 10W - 3000K - IP65 - Anthracite
est en vente chez Domomat !*





SKU : **LX16206503** Applique extérieure archi. Anthracite orient. Bas ou haut 10 W 3000K



Extérieur > Applique murale

Applique LED extérieure contemporaine, pose en saillie, aluminium, éclairage vers le haut ou vers le bas. Donne de la hauteur à l'architecture. Permet une mise en valeur sans dénaturer le lieu.

Domaines d'application

- Allées & Murs Ext.
- Terrasse & Jardin
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur

Données électriques

Puissance totale (W)	10
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	3000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM>4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	900lm (3000K)

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	380 x 75 x 65
Poids (kg)	1.7
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Gris anthracite
Indice de protection IK	IK08
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-25... +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non concerné

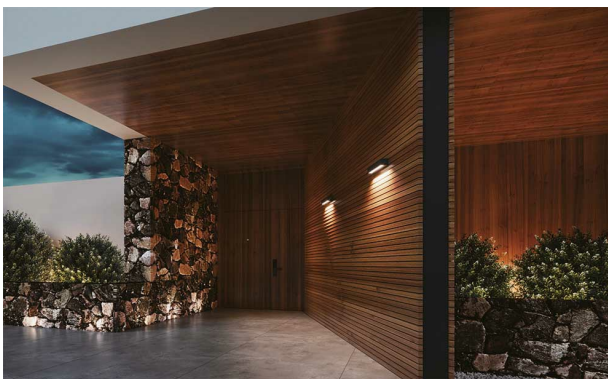
Durée de vie

L70 à 25°	50 000 h
-----------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	115°
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide avec repiquage
Autres commentaires	Livré avec vis/chevilles fixation et outil spécifique
Produits liés	<ul style="list-style-type: none">LX16206501 - Applique extérieure archi. Anthracite orient. Bas et haut 2X6,5W 3000K

Ambiance



Autre



Autre

