

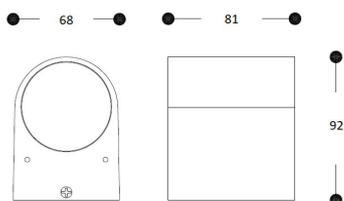


Applique Extérieur 1x GU10 Anthracite D-forme IP44

Numéro d'article: 145109

BAl Applique Extérieur 1x GU10 Anthracite D-forme Alu Noir IP44 IK06 68x92x81mm

Une applique murale contemporaine et intemporelle en aluminium en forme d'hémisphère pour une utilisation en extérieur (IP44). Le luminaire a une douille GU10 au bas du luminaire et est fourni sans source lumineuse. 35W max. RAL7016. Parce qu'il donne une belle lumière au mur, il crée une atmosphère chaleureuse sur votre terrasse ou à la porte d'entrée. 220-240V CA. Température ambiante : -20°C à +45°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Luminaires
Classe ETIM	Plafonnier /Applique murale
Nom	Applique Extérieur 1x GU10 Anthracite D-forme IP44
Marque	Bailey
Série de produits	BaiLum wall outdoor
Type de produit	GU10

Attributs de classification

Douille	GU10
Couleur du boîtier	Anthracite
Classe de protection (IP)	IP44
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec capteur de lumière	Non
Largeur [mm]	68
Longueur [mm]	81
Tension nominale [V]	220 - 240
Adapté à un montage mural	Oui
Résistance aux chocs	IK06
Régulable	Non
Adapté à une suspension pendulaire	Non
Adapté à un montage au plafond	Non
Adapté à un montage encastré	Non
Adapté à un montage en saillie	Oui
Adapté à une configuration de chemin lumineux	Non
Compatible au poste de travail avec écran	Non
Source lumineuse	LED interchangeable
Avec source lumineuse	Non
Adapté aux lampes de secours	Non
Adapté au nombre de sources lumineuses	1
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du couvercle	Plastique transparent
Finition de la grille	Sans
Type de tension	CA
Appareil	Non requis
Avec appareil	Non
Appareil de commande échangeable	Non
Réglage 0-10 V	Non
Réglage 1-10 V	Non
Variation DALI-2	Non
Réglage DALI	Non
Réglage DMW	Non
Réglage DSI	Non
Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)	Non
Réglage GPRS	Non
Réglage LineSwitch	Non
Réglage spécifique au fabricant	Non
Réglage modulation de tension de réseau	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non

Réglage programmable	Non
Réglage RF	Non
Réglage Sine Wave Reduction	Non
Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Réglage avec bouton-poussoir	Non
Réglage dépendant de l'appareil de commande	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Répartiteur de lumière	Sans
Répartition lumineuse	Symétrique
Angle de rayonnement	Faisceau lumineux extrêmement large >80°
Sortie de lumière	Direct
Classe de protection (NEMA)	Autre
classe de protection selon IEC 61140	I
Luminaire avec protection contre l'incendie « D » selon EN 60598-2-24	Non
Température ambiante nominale selon CEI 62722-2-1 [°C]	-20 - 45
Alimentation de secours intégrée	Non
Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit »	Non
Avec grilles d'aération	Non
Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11	Sans
Adapté à la puissance de la lampe [W]	35 - 35
Puissance du système [W]	35
Régulation constante du flux lumineux	Non
Hauteur/profondeur [mm]	92
Type de câblage	Pièce de terminaison
Nombre de pôles	3
Type de raccordement	Borne à vis
Température de couleur réglable	Non
Réglage des lumens	Non
Angle de rayonnement ajustable	Non
Commande via Bluetooth	Non
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Montage mural	Oui
Compatible avec Casambi	Non
Meets min. EIA lifetime criterion L90 (at 50,000 hours at tq = 25 °C)	Non
Adapté à un montage par serrage	Non
Avec matériau de fixation	Oui
Containing product according to 2019/2020/EU	Non

Degree of protection (IP), rear side	Autre
Classe de protection (IP), face avant	IP44
Emergency power supply system	Sans
Emergency function monitoring system	Sans
Avec commutateur	Non
Avec détecteur de présence	Non
Ball-proof according to DIN 18032-3	Non

Produits similaires



145110

Applique Extérieur 1x GU10
Anthracite Carré IP44

Accessoires complémentaires



143854

LED PAR16 Detecteur Jour/Nuit
GU10 4.5W (35W) 250lm 827
120°

146939

LED PAR16 Capteur de
mouvement GU10 4.5W (50W)
300lm 827 110°