

## LSC Ambiance URALIFE V 400lm 48-220VAC-230VAC Plafond / Mural - Noir

Réf : UR128424V - gamme : URALIFE V



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- LSC d'éclairage d'ambiance à faible consommation (4,7W / 12,6VA) pour source centrale 48-110-220VDC / 230VAC
- LSC directement encastrable au plafond ou installable en saillie
- LSC certifié à la marque de qualité NF Environnement
- Possibilité d'installation murale perpendiculairement au plan du mur, en position horizontale ou verticale avec équerre murale en accessoire réf. 168114V

### Avantages

Un Design Noir parfaitement intégré, réduit à sa simple fonction d'éclairage de sécurité d'ambiance dans un volume apparent ultra-compact  
Un produit 2 en 1 prêt à poser au plafond, directement encastrable ou installable en saillie, sans accessoire supplémentaire

### Les produit Installation

LSC prêt à poser au plafond, directement encastrable ou installable en saillie. Equipé d'une embase débrochable sans outil et de bornes à raccordement automatique à repérage de couleur.



## LSC Ambiance URALIFE V 400lm 48-220VAC-230VAC Plafond / Mural - Noir

Réf : UR128424V

### Caractéristiques techniques

Section maximale des conducteurs d'alimentation	1.5mm <sup>2</sup>
Avec télécommande	Non
Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25	Non
Source lumineuse	LED non interchangeable
Type de connexion	Autre
Pose	En saillie et encastré
Pilotable à la voix	Non
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Numéro RAL du boîtier	9017
Nature du câble pour connexion	Rigide
Matériau de la verrine	Plastique transparent
Programmable	Non
Hauteur/profondeur d'encastrement	55mm
Avec interrupteur à distance	Non
Consommation	5W
Température de couleur	6500K - 6500K
Mode de commande	Filaire
Nombre de lampes/modules	4
Nombre de têtes de luminaire	1
Flux lumineux assigné (Lumens)	350lm
Distance de visibilité du pictogramme	19.6m
Entre axe de fixation horizontale	184mm - 188mm
Courant nominal	0mA - 40mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Entre axe de fixation verticale	184mm - 188mm
Équipé d'un signal lumineux complémentaire	Non
Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK)	IK07
Technologie de maintenance	Sans
Diamètre maxi d'entrée de câbles	13mm
Douille	Sans
Classe de protection	II
Hauteur/profondeur	36mm
Fourni avec pictogramme	Non
Largeur	62mm
Largeur d'encastrement	70mm
Appareillage	Driver LED courant constant
Longueur d'encastrement	245mm
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP43
Flux lumineux en veille (Lumens)	5lm
Enveloppe	Plastique
Type de tension d'alimentation	AC/DC
Température de stockage	-20°C - 45°C
Objet connecté	Non
Connectable par box Internet	Non
Capacité des bornes	1.5mm <sup>2</sup> - 1.5mm <sup>2</sup>
Attache/serre-cable compatible avec	Non applicable
Moyen de pilotage	Non applicable
Sans halogène	Oui
Neutre obligatoire	Non
Borniers avec possibilité de repiquage	2
Consommation en veille	22mA
Adressable	Non
Fréquence d'alimentation	50Hz - 60Hz
Couleur de l'enveloppe	Noir
Élément de distribution de lumière	Réflecteur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'ambiance (anti-panique)
Type de câblage	Convient pour câblage traversant
Tension nominale (Un)	48V - 230V
Alimentation de secours	Centralisé (source centrale)
Fonction d'usage du produit	Éclairage d'urgence
Régulation constante du flux lumineux	Oui
Maintien du câble	Autre
Température d'utilisation /d'installation	0°C - 35°C
Convient pour la mise en veille	Oui
Longueur	219mm
Appareil de commande échangeable	Oui