

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Projecteur compact-résistant (noir) 10W 4000K 900lm non-dimmable avec Capteur PIR

Numéro de code: ILFLB017P / Page: 1

Tous les projecteurs ne doivent pas nécessairement avoir une apparence industrielle. Notre projecteur à LED compact-résistant IP65 classe de convention avec un design qui répond au désir de lumières extérieures attrayantes. Pendant ce temps, un corps en aluminium robuste et un réfracteur en verre trempé garantissent que ces projecteurs sont construits pour durer. Avec des coûts de fonctionnement réduits de 85% comparé aux équivalents halogène, le Compact-Tough est non seulement superbe, il est aussi incroyablement efficace.

Pour plus de commodité et de fonctionnalité, le projecteur Compact-Tough Floodlight est également disponible avec un capteur PIR.

vous obtenez une lumière brillante et économe en énergie quand et où vous en avez besoin. De nombreuses lumières extérieures avec capteurs PIR ont capteurs avec des indices IP bien inférieurs à ceux du luminaire lui-même. Cela signifie que même si le luminaire sera solide et durer longtemps, le capteur peut être fragile et ne pas durer aussi longtemps. Le capteur PIR de l'intégral LED Compact-

Le robuste est classé IP64, ce qui signifie qu'il a de bonnes propriétés de résistance aux intempéries (résistant aux projections d'eau de direction, ainsi que la pénétration de la poussière).

détails du produit

Numéro de code: ILFLB017P

Code de vérification: 735148

Nom de la gamme: Compact Tough

Type de produit: Projecteurs

Garantie: 2 ans

CE / RoHS: oui

Données physiques

Finition du produit: Matt Black

Matériau: aluminium, verre trempé

Construction: dissipateur de chaleur en aluminium moulé sous pression, capot avant de protection en verre trempé, pilote intégré

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Numéro de code: ILFLB017P / Page: 2

Données physiques

Longueur: 100mm

Largeur: 127mm

Profondeur: 53mm

Poids (unité individuelle non emballée): 600g
Forme de lampe ou de luminaire: Rectangle
Fixation du luminaire: mur

Données électriques

Gamme de tension: 220-240V
Consommation électrique: 10,0 watts
Pilote inclus: Oui
Courant électrique: AC
Ampage: 85.00mA
Gamme de fréquence: 50/60 Hz
Facteur de puissance:> = 0.50
Gradation: Non-dimmable
Certifié LVD: Oui
FR: EN-60598

Données claires

Lumens: 900lm
Lumens par Watt: 90.0lm / W
Angle de faisceau: 110°
Température de couleur corrélée (CCT): 4 000 k
Température de couleur: Blanc froid
Indice de rendu des couleurs (IRC):> = 80
Type de LED: Dispositif monté en surface (SMD)
Instant on - Moins de 1 seconde: Oui
Durée de vie: 35 000 heures
Cycles de commutation:> 17 500 x

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Numéro de code: ILFLB017P / Page: 3

Environnement

Température de fonctionnement la plus basse: -25 degrés
Température de fonctionnement maximale: 45 degrés
Indice de protection IP (entrée): IP64
Hg 0% (sans mercure): oui

Emballage

Code-barres EAN (unité de 1): 5055788226857
Poids emballé (unité de 1): 800g
Longueur (unité de 1): 163mm
Largeur (unité de 1): 127mm
Profondeur (unité de 1): 115mm

Informations sur l'emballage externe disponibles sur le site Web

Donnée produit mise à jour le: jeudi 25 octobre 2018 - 15:49

Propulsé par TCPDF (www.tcpdf.org)