

FICHE PRODUIT DL SURFACE IP65 DN 90 P 15W 830 36D BK

DOWNLIGHT SURFACE IP65 | Downlights en saillie avec degré IP65



Zones d'application

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
- Adapté aux installations en intérieur et en extérieur
- Couloirs, escaliers, zones d'entrée
- Passages, passages souterrains
- Zones publiques

Avantages du produit

- Peut être utilisé dans des endroits humides et poussiéreux grâce à l'indice IP élevé
- Convient pour une utilisation dans les espaces publics grâce à un indice IK élevé
- Garantie de 5 ans
- Des économies d'énergie allant jusqu'à 50% (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)

Caractéristiques du produit

- Résistance aux chocs : IK06

- Bornier à connexion rapide, sans outil

Câblage traversant possibleType de protection : IP65

- Flux lumineux : jusqu'à 4,950 lm

Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 110 lm/W
Durée de vie (L70/B50) : 100 000 h (à 25 °C)

- Température ambiante en fonctionnement : -30...+40 °C



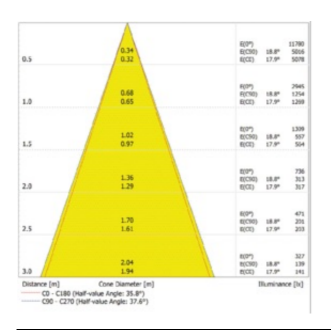
DONNÉES TECHNIQUES

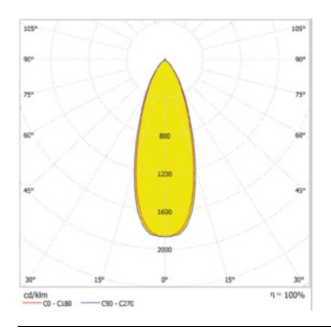
DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	15,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	73,000 mA	
Courant d'appel	6,8 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	35.4 μs	
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	118	
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	74	
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	118	
Facteur de puissance λ	> 0,90	
Distorison hamonique totale	< 20 %	
Classe de protection	1	
Mode d'opération	Integrated driver	

Données photométriques

Flux lumineux	1575 lm	
Efficacité lumineuse	105 lm/W	
Temp. de couleur	3000 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm	
Sans scintillement	Oui	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1	
Angle de rayonnement	36 °	
UGR longitudinal	< 19	

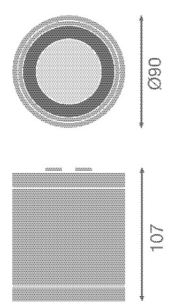




LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	90,00 mm
Hauteur	107.00 mm
Poids du produit	600,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir	
Couleur du teinte	Noir	
Matériau de corps	Aluminum Polycarbonate (PC)	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Matière de la surface émettrice.	Verre	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C	
Teneur en mercure	0.0 mg	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Plage de température de stockage	-30+80 °C	
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)	
Type de protection	IP65/IP65	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06	
Gradable	Non	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Plafond	
Application	Outdoor	
Orientable	Non	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	100000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	70000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	60000 h
Nombre de cycles de commutation	50000

Alimentation

Courant de sortie	350 mA
Alimentation électronique - Courant d'ondulation de sortie	< 15 %

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / EAC / ENEC
--------	----------------------

Température de surface limitée		Non	
Résistance aux chocs de balle		Non	
ÉLÉCHARGI	EMENTS		
	Documents et certificats		
PDF	User instruction		
PDF	Addon Technical Information		
PDF	Packaging insert		
PDF	Declarations Of Conformity CE		
PDF	Certificates		
PDF	Declarations Of Conformity UKCA		
	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage		
	IES file (IES)		
<u> </u>	LDT file (Eulumdat)		
	UGR file (UGR table)		
<u></u>	LDC typ cone		
	LDC typ polar		
	Textes pour appels d'offres		
47			

DONNÉES LOGISTIQUES

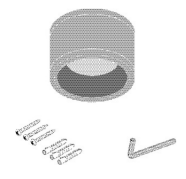
Offres

Code produit Unité d'emballage (Pièces/Unité) Dimensions (longueur x largeur x hauteur) Poids approximatif Volu

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075768895	Etui carton fermé 1	117 mm x 117 mm x 147 mm	700.00 g	2.01 dm ³
4058075768901	Carton de regroupement 18	371 mm x 251 mm x 472 mm	13600.00 g	43.95 dm³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.