DOT CSC LED EVO 3W 450LM HB IP65 3H NM AT RAL9005

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	236365
------------	--------

Degré d'étanchéité: IP65

Résistance aux chocs: IK07

Puissance nominale du luminaire [W]*: 3

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 450

Température de couleur [K]: 4000

Matériau du corps: PC

Matériau du diffuseur: PMMA

Type de diffuseur: lentille

Matériel optique: PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire de secours autonome de 3W pour montage en saillie avec module d'éclairage LED intégré, à faible consommation d'énergie, d'une puissance lumineuse de 450lm. Corps en polycarbonate (PC). Optique disponible en 4 variantes : général large, général étroit, couloir large, couloir étroit. Le DOT LED EVO est équipé d'une batterie Li-ion intégrée, avec une autonomie de 1h ou 3h. Le luminaire est disponible en version autotest (AT). Disponible en blanc ou en noir.

APPLICATION

Luminaire de secours autonome dont l'utilisation principale est d'éclairer les voies d'évacuation et les équipements de protection contre l'incendie suite à une coupure de courant. Il est particulièrement recommandé lorsqu'il est nécessaire d'installer un éclairage de secours dans le cadre de la modernisation d'une installation existante. Il remplace avec succès les lampes dotées d'un module de secours intégré. Grâce à une étanchéité supplémentaire, le luminaire atteint l'indice de protection IP65 et peut être utilisé dans des zones à forte humidité ou à l'extérieur, sous abri.



DOT CSC LED EVO 3W 450LM HB IP65 3H NM AT RAL9005

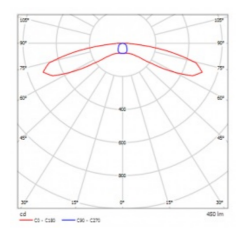
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	236365
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	3
Tension d'alimentation nominale [V]:	230
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	450
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	150
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	167000
Angle d'éclairage [°]:	CSCLB
Module d'éclairage remplaçable:	oui
Type de batterie:	Li-lon
Capacité de la batterie [mAh]:	4000
Matériau du diffuseur:	PMMA
Type de diffuseur:	lentille
Couleur du diffuseur:	transparent
Matériel optique:	PC
Matériau du corps:	PC

Couleur du corps:	noir
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø140/40
Dimensions de montage [mm]:	104
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP65
Méthode de montage:	en saillie
Température de travail [° C]:	de +5 à +35
Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Poids net [kg]:	0.250
Type de catégorie:	urgence
Autotest:	oui
Mode de fonctionnement d'urgence:	NM
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	101000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	49500
Type de diffusion:	large couloir
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	41/2025
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES





DOT CSC LED EVO 3W 450LM HB IP65 3H NM AT RAL9005

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

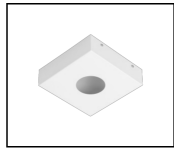
Référence	NOM
545672	DOT CS bras acier galvanisé
551161	Entretoise de plafond DOT blanc mat
997570	DOT cadre carré blanc mat structure
997587	DOT cadre carré noir mat structure



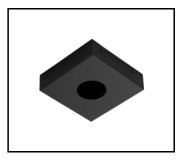
DOT CS bras acier galvanisé (545672)



Entretoise de plafond DOT blanc mat (551161)



DOT cadre carré blanc mat structure (997570)



DOT cadre carré noir mat structure (997587)

Date de création de la carte: 20 mai 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %

