

DROP 28 LED

Code 303063



Description

Appareil pour installation en applique et au plafond, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :

- Boîtier en technopolymère blanc ou peint
- Diffuseur en verre pressé satiné à l'intérieur et à l'extérieur
- Joint en polymère expansé
- Possibilité d'alimentation y compris avec un tube latéral de Ø 20 mm
- Clips en acier chromé pour un accrochage rapide du diffuseur à la base
- Des pictogrammes de signalisation sont disponibles
- Design by ROBERTO FIORATO
- Design by ROBERTO FIORATO

Données du produit

Groupe ETIM:	EG000027	Classe ETIM:	EC002892
--------------	----------	--------------	----------

Caractéristiques générales

Douille:	LED	Source lumineuse:	LED
Flux nominal [lm]:	2226	Flux réel [lm]:	1336
Puissance du luminaire [W]:	16 W	Efficacité lumineuse [lm/W]:	84
CRI:	80	Température de couleur [K]:	3000
Couleur / Finissage:	WH-87 / Blanc / Poudrée	Degré de protection IP:	IP55
Impact resistance / impact energy:	IK06 1J xx3	Classe de protection:	II
Optique:	S/EW - Symétrique extra-diffusante	Poids net [kg]:	2.336
Diamètre totale [mm]:	276	Largeur totale [mm]:	99

Caractéristiques mécaniques

Forme:	Rond 150 ≤ x ≤ 300 mm	Matériaux du boîtier:	Plastique
Type de diffuseur:	Verre	Essai au fil incandescent [°C]:	750 °C

Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation:	AC	Tension d'entrée [V AC]:	220/240
Fréquence d'entrée [Hz]:	50/60	Facteur de puissance / COS Φ:	>0.9
Courant d'appel [A/μs]:	5 / 50	C10 1.5 mm ² :	52
C16 2.5 mm ² :	85	B10 1.5 mm ² :	31
B16 2.5 mm ² :	50		

Installation

Lieu d'application:	Outdoor	Type d'installation:	Hublots
Temperature ambiante min. [°C]:	-20	Temperature ambiante max. [°C]:	25

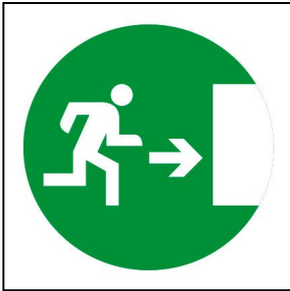
Caractéristiques lumineuses

MacAdam:	3	Maintien du flux lumineux:	L80B10@50000h
Distribution lumineuse:	Direct		

Afin de favoriser une mise à jour constante de nos produits, PERFORMANCE IN LIGHTING se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. Par conséquent, il est recommandé de vérifier la dernière version publiée sur le site www.performanceinlighting.com. Les flux lumineux fournis et les consommations électriques, y compris les pertes, sont soumis à une tolérance de +/- 7%. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25°C. Nos conditions de garantie sont disponibles sur <https://www.performanceinlighting.com/fr/company/led-warranty>

Accessoires

DROP 28

**008350**

Dx sortie à droite

■ GN1 / Vert

**008351**

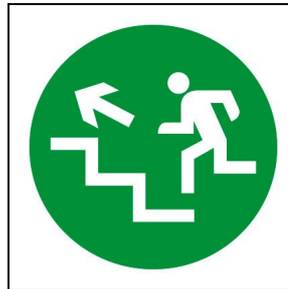
Sx Sortie à Gauche

■ GN1 / Vert

**008352**

T/D

■ GN1 / Vert

**008353**

T/S

■ GN1 / Vert

**008354**

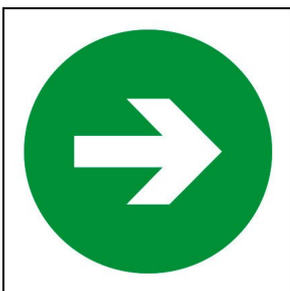
B/D

■ GN1 / Vert

**008355**

B/S

■ GN1 / Vert

**008356**

Flèche

■ GN1 / Vert

**008357**

Exit

■ GN1 / Vert