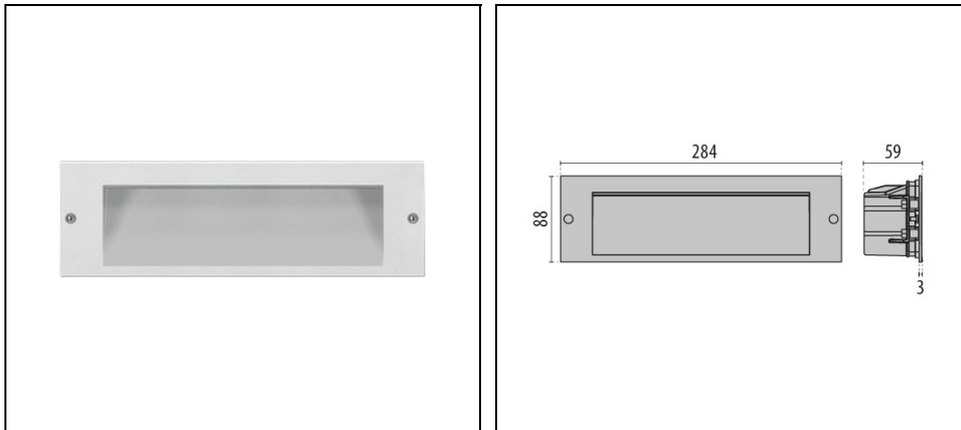


INSERT+ 2

Code 304121



Description

Appareil d'intérieur et d'extérieur à encastrer dans un mur plein pour un éclairage général:

- Corps en aluminium moulé sous pression peint par poudre polyester ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffuseur en verre plat satiné à l'intérieur
- Joint en EPDM
- Branchement électrique simplifié grâce à un connecteur externe prise-fiche étanche (QUICK), équipé d'un câble
- Connecteur électrique pour câbles \varnothing 7 - \varnothing 12 mm
- Vis de fixation en acier inoxydable
- Boîtier d'encastrement à commander séparément
- Le boîtier d'encastrement est doté d'un couvercle amovible contenant deux bulles de niveau pour faciliter son installation
- Concernant la série INSERT+ 2, des connecteurs pour le câblage en cascade sont disponibles comme accessoires. Les connecteurs acceptent les câbles de \varnothing 7 - \varnothing 10,5 mm et de \varnothing 14 - \varnothing 17 mm

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>

Données du produit

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

Caractéristiques générales

Douille:	LED	Source lumineuse:	LED
Flux nominal [lm]:	1410	Flux réel [lm]:	553
Puissance du luminaire [W]:	10 W	Efficacité lumineuse [lm/W]:	55
CRI:	80	Température de couleur [K]:	4000
Couleur / Finissage:	WH-87 / Blanc / Poudrée	Degré de protection IP:	IP65
Impact resistance / impact energy:	IK07 2J xx5	Classe de protection:	I
Optique:	A25/W - Asymétrique diffusante	Poids net [kg]:	0.726
Longueur totale [mm]:	284	Largeur totale [mm]:	59
Hauteur totale [mm]:	88	Profondeur mini d'encastrement [mm]:	100

Caractéristiques mécaniques

Forme:	Rectangulaire	Matériaux du boîtier:	Aluminium
Type de diffuseur:	Verre	Essai au fil incandescent [°C]:	650 °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/ μ s]:	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

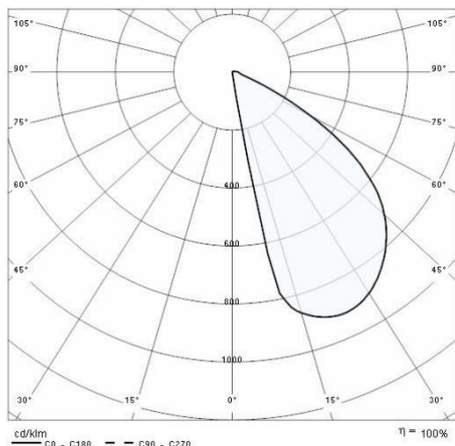
Lieu d'application:	Outdoor	Type d'installation:	Marqueurs de chemin
Temperature ambiante min. [°C]:	-20	Temperature ambiante max. [°C]:	35

Caractéristiques lumineuses

MacAdam:	3	Maintien du flux lumineux:	L80B10@6000oh
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>

Données photométriques



Accessoires obligatoires

INSERT+ 2

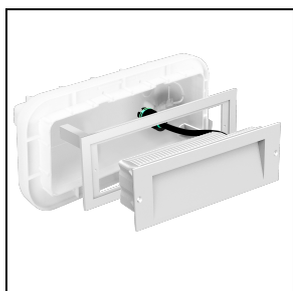


310490

Boîtier d'encastrement Insert + 2

Accessoires

INSERT+ 2



310487

Adaptateur INSERT+ 2 (kit de rénovation Insert 2)

WH-87 / Blanc



310495

Kit de dérivation Y À 3 VOIES Ø 14-17 mm IP 68



310496

Kit de dérivation Y À 3 VOIES Ø 7-10,5
mm IP 68