

ETANCHE TECH G2

ETANCHE TECH-G2-DETECT-120-40W-3CCT- IP66-IK10-PREAVIS EXTINCTION

BL11362106

INTÉRIEUR > Réglette étanche

Réglette étanche led avec détecteur HF, platine amovible, garantie 5 ans, connecteur rapide sans outil, traversant et 850°. Alimentation PHILIPS multi-puissances (micro switch), détecteur avec préavis d'extinction (fonction CORRIDOR)



Domaines d'application

- Entrepôt / Logistique
- Parking Couvert
- Garage & Atelier
- Atelier
- Stockage



40 W

Lumens

5400 / 5500 /
5900

UGR

<22

IRC

>80

IP66

3 CCT

3000K / 4000K
5000K

D

Données électriques

Puissance totale (W)	25 / 30 / 35 / 40
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<20%
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

Données d'alimentation

Max. Luminaires par disjoncteur B10 A	15
Max. Luminaires par disjoncteur B16 A	20
Max. Luminaires par disjoncteur C16 A	30

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K / 4000K / 5000K
UGR	<22
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	5400lm (3000K), 5900lm (4000K), 5500lm (5000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	1200 x 79 x 68
Poids (kg)	1.5
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Gris
Indice de protection IK	IK10
Test au fil incandescent	850°C
Indice(s) de protection IP	IP66
Plage de température d'utilisation	-20° ... +40°C
Matériaux de corps	PC
Matériau diffuseurs	PC
Détecteur	Haute fréquence
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non concerné

Durée de vie

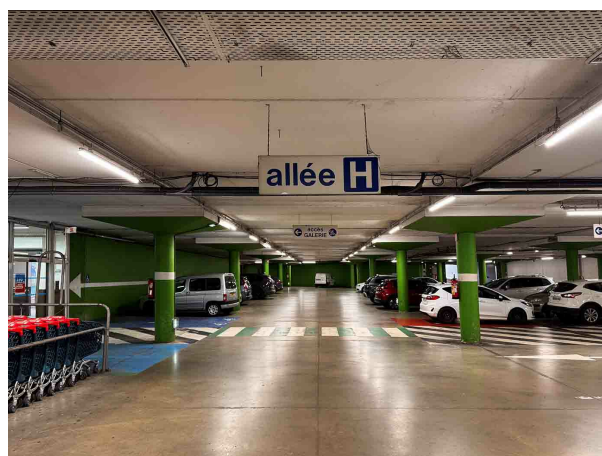
L80B20 à 25°	50 000 h
--------------	----------

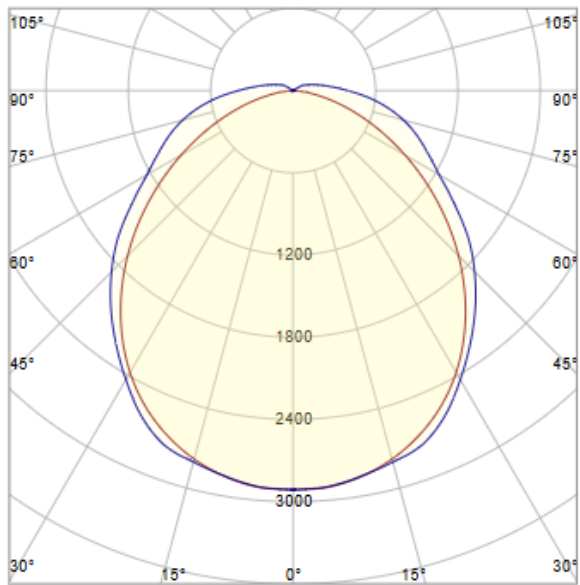
Données supplémentaires

Angle de distribution	115°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier (L-N-PE) avec repiquage
Autres commentaires	<p>Platine amovible et interchangeable - Vasque attachée quand le luminaire est ouvert pour faciliter toute action de maintenance. Livré avec visserie/chevilles fixation, 2 supports et 2 triangles de suspension et bouchon IP65.</p> <p>Détection HF réglable sur le luminaire par micro switch, avec préavis d'extinction (fonction CORRIDOR). Détecteur MERRYTEK MC087D 99</p> <p>Réglage usine :</p> <p>CCT: 4000K / distance max 100% / tempo 10 min / sensibilité 50lux / durée préavis 10min / dimming 30%.</p> <p>Possibilité de régler l'alimentation sur 4 puissances différentes (micro switch) : 25W (3600lm) ; 30W(4400lm) ; 35W(5100lm) ; 40W (5900lm)</p> <p>Alimentation centrale possible sur la prédécoupe de la coque arrière. Étanchéité à garantir par l'installateur (ajouter presse-étoupe ou passe-câble IP non fourni).</p>

Courbe photométrique

Ambiance





Beam angle: 104,8°

LOR: 94,5%

— C0/C180
— C90/C270

