

GreenSpace Accent Gridlight

GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH

GreenSpace Accent Gridlight - LED Module, system flux 2700 lm - 830 blanc chaud - Alimentation externe (PSU) - Faisceau 24° - Non - Classe de sécurité II - Blanc

Grâce à la famille GreenSpace Accent Modulaire, les commerçants peuvent à présent faire la transition des technologies CDM vers les technologies LED et bénéficier des avantages de la qualité d'éclairage Philips PerfectAccent. Ils pourront ainsi réaliser d'importantes économies d'énergie par rapport à leur installation CDM existante, le tout à un prix raisonnable. Par ailleurs, l'installation est facile et rapide grâce aux deux clips de fixation. Ils pourront par ailleurs remplacer facilement leurs installations actuelles grâce à des diamètres d'encastrement standards. Pour les magasins de vêtements, GreenSpace Accent Modulaire est aussi disponible en plusieurs teintes spéciales pour s'assurer de montrer tous vos produits et vêtements sous leur meilleur jour : - La solution PremiumWhite est la meilleure solution pour les magasins de vêtements pour faire paraître les couleurs riches et intenses tout en préservant la vivacité des blancs.

Données du produit

Caractéristiques générales			
Nombre de sources lumineuses	1 [1 pc]	Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Code famille de lampe	LED27S [LED Module, system flux 2700 lm]	Appareillage	-
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °	Driver/alimentation/transformateur	PSU-E [Alimentation externe (PSU)]
Température de couleur	830 blanc chaud	Driver inclus	Oui
Culot	- [-]	Type d'optique	24 [Faisceau 24°]
Source lumineuse de substitution	Non	Cache optique/ type de l'objectif	PC [Vasque polycarbonate bombée]

GreenSpace Accent Gridlight

Faisceau du luminaire	24°
Connexion	Connecteur à poussoir et soulagement de traction
Câble	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces normalement inflammables]
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Marquage UL	Non
Garantie	5 ans
Remarques	*-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur	34
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Service Tag	Oui
Code de la famille de produits	GD301B [GreenSpace Accent Gridlight]

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	220-240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Tension de signal de commande	0-16 V DC DALI
Courant d'appel	18,6 A
Temps du courant d'appel	0,240 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9

Gestion et gradation

avec gradation	Non
----------------	-----

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Aluminium
Matériaux de réflecteur	Polycarbonate à revêtement d'aluminium
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Matériel de fixation	Polyamide
Finition de cache optique/lentille	Dépoli

Longueur totale	194 mm
Largeur totale	194 mm
Hauteur totale	100 mm
Couleur	Blanc
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	100 x 194 x 194 mm (3.9 x 7.6 x 7.6 in)

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0.2 J standard]

Performances Initiales (Conforme IEC)

Flux lumineux initial	2700 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	114,8936170212766 lm/W
Température de couleur proximale initiale	3000 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	≥80
Chromaticité initiale	(0.43,0.40) SDCM <3
Puissance initiale absorbée	23.5 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Durées de vie (Condorme IEC)

Taux de défaillance driver à la durée de vie utile moyenne de 50 000 h	5 %
Maintien du flux lumineux en fin de vie (50 000 h à 25 °C)	L80

Conditions d'utilisation

Plage de températures ambiantes	+10 à +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Convient à une commutation aléatoire	Oui

Données logistiques

Code de produit complet	871869907621400
Nom du produit de la commande	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH
Code barre produit (EAN)	8718699076214
Code de commande	07621400
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910500459233
Poids net (pièce)	1,000 kg

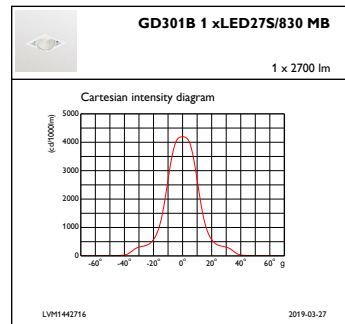
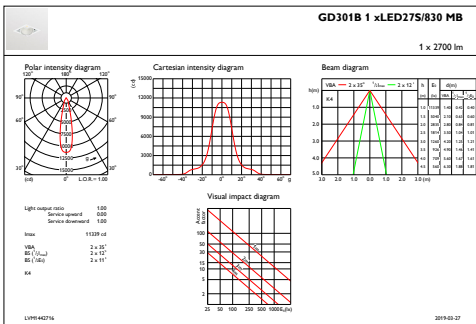


GreenSpace Accent Gridlight

Schéma dimensionnel

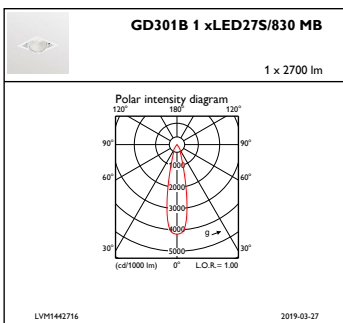
GreenSpace Accent GD301B-GD303B

Données photométriques



IFAS1_GD301B1xLED27S830MB

IFCC1_GD301B1xLED27S830MB



IFPC1_GD301B1xLED27S830MB

GreenSpace Accent Gridlight

