



Suspension à cardan GreenSpace Accent

RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH

RS343B | GREENSPACE ACCENT CARDANIC - Champagne -
Bloc d'alimentation externe - Faisceau semi-intensif - - - Classe
de sécurité II

La gamme GreenSpace Accent a été développée pour aider les commerçants à passer de la CMD à la technologie LED. Profitez des avantages de la qualité de lumière Philips PerfectAccent et réalisez d'importantes économies d'énergie, le tout pour un prix raisonnable. Le GreenSpace Accent Cardanique bénéficie d'un large choix de températures de couleur et de flux lumineux. Avec son design soigné et compact (diamètre d'encastrement 175 mm), il s'intègre parfaitement dans vos magasins et met en valeur les vêtements et produits frais grâce à sa technologie LED. Consultez notre catalogue pour les boutiques de mode et d'alimentation, afin d'en savoir plus sur les solutions CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat et Fresh Food Champagne

Mises en garde et sécurité

- Avant toute opération de maintenance, il faut éteindre le luminaire et le laisser refroidir
- Le produit doit être installé hors de portée de bras. La manipulation du produit lorsque celui-ci est encore chaud n'est possible qu'avec un gant isolant

Données du produit

Caractéristiques générales

Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	120 degré(s)
Température de couleur	Champagne
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité

Ballast/pilote / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation externe
Ballast/pilote inclus	Oui
Type d'optique	Faisceau semi-intensif
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	24°

Suspension à cardan GreenSpace Accent

Interface de commande	-
Connexion	Connecteur à poussoir et soulagement de traction
Câble	-
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Marquage d'inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Marquage CE	Oui
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Garantie	5 ans
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	50
Conforme à RoHS	Oui
Code de la famille de produits	RS343B [GREENSPACE ACCENT CARDANIC]
Taux d'éblouissement unifié	Not applicable
Lighting Technology	LED
Brand	Philips
Échelle de valeur	Performance

Photométries et colorimétries

Flux lumineux	2 700 lm
Rouge saturé (R9)	>50
Efficacité lumineuse (nominale)	115 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	≥80

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique CLO initiale	- W
Consommation électrique CLO moyenne	- W
Consommation électrique	23,5 W
Courant d'appel	12,8 A
Temps d'appel	208 ms
Facteur de puissance (fraction)	0.9

Températures

Gamme de températures ambiantes	+10 à +25 °C
---------------------------------	--------------

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériaux du réflecteur	Revêtu en aluminium et polycarbonate
Matériaux optiques	Polycarbonate
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polyméthacrylate de méthyle

Matériel de fixation	-
Couleur du boîtier	Blanc RAL 9003
Finition du cache optique/de la lentille	Transparent
Longueur totale	228 mm
Largeur totale	193 mm
Hauteur totale	156 mm
Diamètre total	190 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs méca.	IK02 [0,2 J standard]
Évaluation de la durabilité	-

Performances initiales (conforme IEC)

Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Température de couleur proximale initiale	2700 K
Chromaticité initiale	(0.458, 0.410) SDCM <3
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Durées de vie (conforme IEC)

Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 50 000 h	5 %
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 50 000 h	L80

Conditions d'utilisation

Performance température ambiante Tq	25 °C
Niveau de gradation maximal	Non applicable
Convient pour la commutation aléatoire	Oui

Données logistiques

Full EOC	871869997807500
Nom du produit de la commande	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH
Code de commande	97807500
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
Numéro de matériaux (12NC)	910505101492
Poids net	1,100 kg
Nom de produit complet	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH
EAN/UPC - Boîte	8718699978075



Suspension à cardan GreenSpace Accent

Schéma dimensionnel

