



# Encastré GreenSpace Accent Cardanique

**RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH**

GREENSPACE ACCENT CARDANIC - Couleur premium avec CRI  $\geq 90$  - Alimentation externe (PSU) - Faisceau semi intensif - Non - Classe de sécurité II - Blanc RAL 9003

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

- Pour la maintenance, il convient d'éteindre et de laisser refroidir le produit
- 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 lumière	120 °
Température de couleur	Couleur premium avec CRI $\geq 90$
Source lumineuse de substitution	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit

Driver/alimentation/transformateur	PSU-E [ Alimentation externe (PSU)]
Driver inclus	Oui
Type d'optique	MB [ Faisceau semi intensif]
Faisceau du luminaire	24°

# Encastré GreenSpace Accent Cardanique

Interface de commande	-
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	Oui
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Garantie	5 ans
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	51
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Code de la famille de produits	RS343B [ GREENSPACE ACCENT CARDANIC]
Score taux d'éblouissement CEN	Not applicable

## Photométries et colorimétries

Rouge saturé	>50
--------------	-----

## Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique de CLO initiale	- W W
Consommation électrique de CLO moyenne	- W
Courant d'appel	10,2 A
Temps du courant d'appel	250 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9

## Gestion et gradation

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

## Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Fonte d'aluminium
Matériaux de réflecteur	Polycarbonate à revêtement d'aluminium
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polyméthacrylate de méthyle
Matériel de fixation	-
Finition de cache optique/lentille	Transparent
Longueur totale	228 mm
Largeur totale	193 mm
Hauteur totale	156 mm

Diamètre total	190 mm
Couleur	Blanc RAL 9003
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	156 x 193 x 228 mm

## Normes et recommandations

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

## Performances initiales (conforme IEC)

Flux lumineux initial	2700 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	106 lm/W
Température de couleur proximale initiale	3000 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	≥90
Chromaticité initiale	(0.422, 0.386) SDCM <2
Puissance initiale absorbée	25 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

## Durées de vie (conforme 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 +25 °C
Performance Température Ambiante Tq	25 °C
Niveau de gradation maximal	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Oui

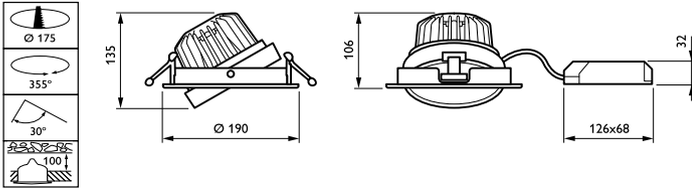
## Données logistiques

Code de produit complet	871869997809900
Nom du produit de la commande	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH
Code barre produit	8718699978099
Code de commande	97809900
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910505101494
Net Weight (Piece)	1,100 kg



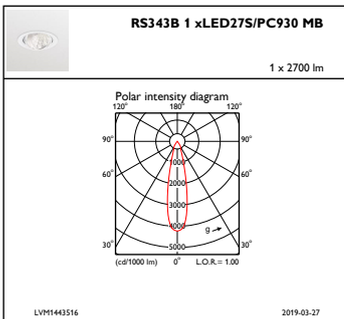
# Encastré GreenSpace Accent Cardanique

## Schéma dimensionnel

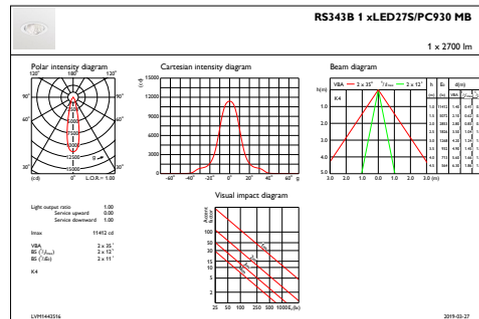


RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH

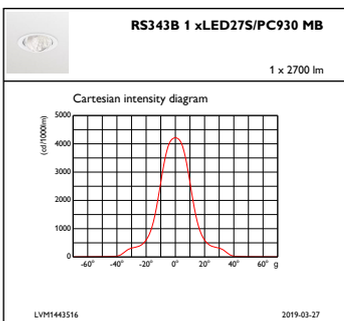
## Données photométriques



IFPC1\_RS343B1xLED27SPC930MB



IFAS1\_RS343B1xLED27SPC930MB



IFCC1\_RS343B1xLED27SPC930MB

## Encastré GreenSpace Accent Cardanique

