



GreenSpace Accent Extractible

RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH

GreenSpace Accent Extractible, 26 W, D175 mm, 2850 lm, PremiumWhite, 3000 K, CRI90, Faisceau extensif, Blanc, IP20

Les commerçants peuvent dès à présent rénover leurs magasins avec le GreenSpace Accent et bénéficier des avantages de la qualité d'éclairage Philips PerfectAccent ainsi que d'économies d'énergie considérables par rapport à leur installation CDM existante, le tout à un prix raisonnable. Par ailleurs, il sera idéale en solution de rénovation grâce à un diamètre d'encastrement similaire aux luminaires à technologie conventionnelle.

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

Informations générales	
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité
Driver inclus	Oui
Code famille de produits	RS342B [GreenSpace Accent
	Elbow]
Type de lampe	LED
Valeur ajoutée	Performance
Marquage CE	Oui
Garantie	5 ans

Inflammabilité	Pour montage sur surfaces
	normalement inflammables
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	2.850 lm
Rouge saturé (R9)	>50
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K

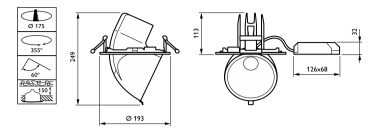
GreenSpace Accent Extractible

Efficacité lumineuse (nominale)	121 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	≥90
Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	120 degré(s)
Température de couleur	PremiumWhite avec CRI ≥90 et
	température de couleur 3 000 K
Type d'optique	Faisceau extensif
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	36°
Indice UGR	Not applicable
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Consommation électrique CLO initiale	- W W
Consommation électrique CLO moyenne	- W
Courant d'appel	12,8 A
Durée courant d'appel	208 ms
Consommation électrique	26 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Connexion	Connecteur à poussoir 2 pôles et
	à soulagement de traction
Câble	-
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	51
Température	
Gamme de températures ambiantes	+10 à +35 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Driver / unité d'alimentation électrique /	Bloc d'alimentation externe
transformateur	(Marche/Arrêt)
Interface de commande	-
Flux lumineux constant	Non
Mécanique et boîtier	
Matériaux du corps	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
Matériaux de fixation	-
Couleur du corps	Blanc
Finition du cache optique/de la lentille	Transparent
Longueur totale	228 mm

Largeur totale	193 mm
Hauteur totale	156 mm
Diamètre total	193 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	156 x 193 x 228 mm
Approbation et application	
Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
Évaluation de la durabilité	-
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Performances initiales	
Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Chromaticité initiale	(0.422, 0.386) SDCM <2
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Durées de vie (conformes IES)	
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de	5 %
vie utile moyenne de 50 000 h	
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile	L80
moyenne* de 50 000 h	
Conditions d'application	
Performance température ambiante Tq	25 °C
Niveau de gradation maximal	Nian and india
	Non applicable
Convient pour la commutation aléatoire	Oui Oui
Convient pour la commutation aléatoire	
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit	Oui
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet Code EOC	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH 871869997792400
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet Code EOC Code de commande	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH 871869997792400 8718699977924
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet Code EOC Code de commande Code 12NC	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH 871869997792400 8718699977924 910505101477
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet Code EOC Code de commande Code 12NC Code de commande local	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH 871869997792400 8718699977924 910505101477 8718699977924
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet Code EOC Code de commande Code 12NC Code de commande local Quantité par pack	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH 871869997792400 8718699977924 910505101477 8718699977924 1
Convient pour la commutation aléatoire Données du produit Nom du produit de la commande Nom de produit complet Code EOC Code de commande Code 12NC Code de commande local Quantité par pack Code EAN – Produit/Boîte	Oui RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH RS342B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH 871869997792400 8718699977924 910505101477 8718699977924 1 8718699977924

GreenSpace Accent Extractible

Schéma dimensionnel





© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.