

PHILIPS

Lighting



Suspension GreenSpace Accent

PT320T 17S/PW930 PSU WB CP WH

GSA Pendant Track Mounted, Blanc premium avec IRC ≥ 90,
Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt), Faisceau extensif,
Blanc RAL 9003

Avec la famille GreenSpace Accent, les commerçants et administrateurs d'immeubles peuvent à présent faire la transition des CDM vers les LED 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. La suspension GreenSpace Accent peut être installée sur un adaptateur 3C classique ou sur un rail au plafond pour une installation facile et rapide. Le câble peut être coupé à longueur pour correspondre à la hauteur de l'installation du luminaire. Pour les boutiques de mode et d'alimentation, la suspension GreenSpace Accent est disponible en plusieurs variations de lumières et LED, pour s'assurer de montrer les vêtements et les produits frais à la vente sous leur meilleur jour. Consultez notre catalogue pour les boutiques de mode et d'alimentation, afin d'en savoir plus sur les luminaires CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat et Fresh Food Champagne.

Données du produit

Informations générales	
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité
Driver inclus	Oui
Code famille de produits	PT320T [GSA Pendant Track Mounted]
Type de lampe	LED
Valeur ajoutée	Performance

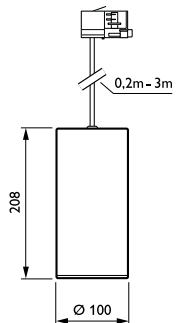
Marquage CE	Oui
Garantie	5 ans
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s

Suspension GreenSpace Accent

Conforme à RoHS	Oui	Matériaux optiques	Polycarbonate
Données techniques de l'éclairage		Matériaux du cache optique/de la lentille	Polyméthacrylate de méthyle
Flux lumineux	1 700 lm	Matériaux de fixation	-
Rouge saturé (R9)	>50	Couleur du corps	Blanc RAL 9003
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Finition du cache optique/de la lentille	Transparent
Efficacité lumineuse (nominale)	114 lm/W	Hauteur totale	208 mm
Indice de rendu de couleur (IRC)	≥90	Diamètre total	100 mm
Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	120 degré(s)		
Température de couleur	Blanc premium avec IRC ≥ 90		
Type d'optique	Faisceau extensif		
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	24°		
Indice UGR	Not applicable		
Fonctionnement et électricité			
Tension d'entrée	220 à 240 V	Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	Chromaticité initiale	(0.422, 0.386) SDCM <2
Consommation électrique CLO initiale	- W W	Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Consommation électrique CLO moyenne	- W		
Courant d'appel	7,7 A		
Durée courant d'appel	207 ms		
Consommation électrique	16,4 W		
Facteur de puissance (fraction)	0.9		
Connexion	Fils/câbles volants		
Câble	-		
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	84		
Température			
Gamme de températures ambiantes	+10 à +25 °C		
Commandes et gradation			
Variation de l'intensité lumineuse	Non	Nom du produit de la commande	PT320T 17S/PW930 PSU WB CP WH
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt)	Nom de produit complet	PT320T 17S/PW930 PSU WB CP WH
Interface de commande	-	Code EOC	871869997831000
Flux lumineux constant	Non	Code de commande	97831000
Mécanique et boîtier		Code 12NC	910505101517
Matériaux du corps	Aluminium moulé sous pression	Quantité par pack	1
Matériaux du réflecteur	Revêtu en aluminium et polycarbonate	Code EAN – Produit/Boîte	8718699978310
		Conditionnement par carton	1
		Codes EAN/UPC - Boîte	8718699978310

Suspension GreenSpace Accent

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'un contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com
2023, avril 17 - Les données sont sujettes à changement