



Projecteur GreenSpace Accent Gen1

ST320T LED17S/CH PSU WB WH

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR - LED module 1700 lm - Champagne - Alimentation - Faisceau extensif - Blanc

La gamme GreenSpace Accent a été développée pour aider les enseignes 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 projecteur GreenSpace Accent est disponible pour une installation sur rail 3 allumages et bénéficie d'un large choix de flux lumineux et faisceaux. Le GreenSpace Accent Projecteur, avec son design soigné et compact, 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.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Code famille de lampe	LED17 [LED module 1700 lm]
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °
Température de couleur	Champagne
Culot	- [-]
Source lumineuse de substitution	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Driver/alimentation/transformateur	PSU [Alimentation]

Driver inclus	Oui
Type d'optique	WB [Faisceau extensif]
Cache optique/ type de l'objectif	PM [Diffuseur PMMA]
Faisceau du luminaire	38°
Connexion	-
Câble	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s

Projecteur GreenSpace Accent Gen1

Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces
	normalement inflammables]
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Garantie	5 ans
Remarques	*-Conformément au document
	d'orientation de Lighting Europe
	« Évaluer les performances des
	luminaires LED - janvier 2018 »,
	statistiquement, il n'existe aucune
	différence significative de maintien
	du flux lumineux entre B50 et, par
	exemple, B10. La valeur de la durée
	de vie utile moyenne (B50)
	représente donc également la
	valeur B10.
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	20
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Service Tag	Oui
Code de la famille de produits	ST320T [GREENSPACE ACCENT
	PROJECTOR]
Score taux d'éblouissement CEN	Not applicable
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220-240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
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	Polyméthacrylate de méthyle
Matériel de fixation	Polyamide
Finition de cache optique/lentille	Transparent
Longueur totale	182 mm
=	

Largeur totale	114 mm
Hauteur totale	193 mm
Couleur	Blanc
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	193 x 114 x 182 mm (7.6 x 4.5 x 7.2 ir
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IKO2 [0.2 J standard]
Performances Initiales (Conforme IEC)	
Flux lumineux initial	1650 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à Oh du luminaire LED	114,58333333333333 lm/W
Température de couleur proximale initiale	2700 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	≥90
Chromaticité initiale	(0.46, 0.39) SDCM<3
Puissance initiale absorbée	14.4 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Durées de vie (Condorme IEC)	
Taux de défaillance driver à la durée de vie utile	5 %
moyenne de 50 000 h	
Maintien du flux lumineux en fin de vie (50 000 h : 25 °C)	à L80
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	+10 à +40 °C
Performance Température Ambiante Tq	25 °C
Convient à une commutation aléatoire	Oui
Données logistiques	
Code de produit complet	871869939939900
Nom du produit de la commande	ST320T LED17S/CH PSU WB WH
Code barre produit	8718699399399
Code de commande	39939900
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910500465318

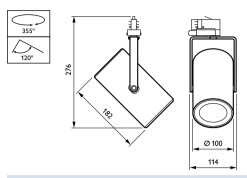






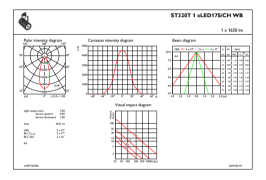
Projecteur GreenSpace Accent Gen1

Schéma dimensionnel



GreenSpace Accent ST315T-ST330T

Données photométriques



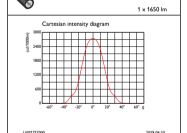
IFPC1_ST320T1xLED17SCHWB

3

ST320T 1 xLED17S/CH WB

IFAS1_ST320T1xLED17SCHWB

ST320T 1 xLED17S/CH WB



IFCC1_ST320T1xLED17SCHWB

Projecteur GreenSpace Accent Gen1



© 2021 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.