



# Projecteur GreenSpace Accent

## ST315T LED27S/FR PSU FR24 SI

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI - - - - Alimentation  
- Faisceau semi intensif - Gris argenté

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	-	Faisceau du luminaire	-
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °	Connexion	-
Température de couleur	-	Câble	Non
Culot	- [ - ]	Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Source lumineuse de substitution	Non	Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit	Essai au fil incandescent	NO [ Non ]
Driver/alimentation/transformateur	PSU [ Alimentation ]	Marquage CE	Marquage CE
Driver inclus	Oui	Marquage ENEC	Marquage ENEC
Type d'optique	MB [ Faisceau semi intensif ]	Marquage UL	Non
Cache optique/ type de l'objectif	PM [ Diffuseur PMMA ]	Garantie	5 ans
		Flux lumineux constant	Non

# Projecteur GreenSpace Accent

Nombre de produits par disjoncteur	34
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Service Tag	Oui
Code de la famille de produits	ST315T [ GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI]
Score taux d'éblouissement CEN	Not applicable

## 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 W
Courant d'appel	6,1 A
Temps du courant d'appel	0,31 ms
Facteur de puissance (min.)	0.11

## 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	-
Finition de cache optique/lentille	Transparent
Longueur totale	181 mm
Largeur totale	80 mm
Hauteur totale	250 mm
Diamètre total	80 mm
Diamètre	Non
Couleur	Gris argenté
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	250 x 80 x 181 mm (9.8 x 3.1 x 7.1 in)

## Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP20 [ Protection des doigts]
-----------------------------	-------------------------------

Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02 [ 0.2 J standard]
--	------------------------

## Performances Initiales (Conforme IEC)

Flux lumineux initial	2700 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	112 lm/W
Température de couleur proximale initiale	4000 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	≥80
Chromaticité initiale	(0.38, 0.38) SDCM<3
Puissance initiale absorbée	24 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 +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Convient à une commutation aléatoire	Non applicable

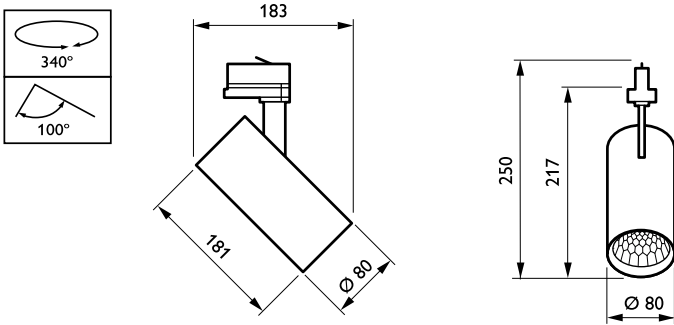
## Données logistiques

Code de produit complet	871869940907400
Nom du produit de la commande	ST315T LED27S/FR PSU FR24 SI
Code barre produit (EAN)	8718699409074
Code de commande	40907400
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910500465630
Poids net (pièce)	0,724 kg



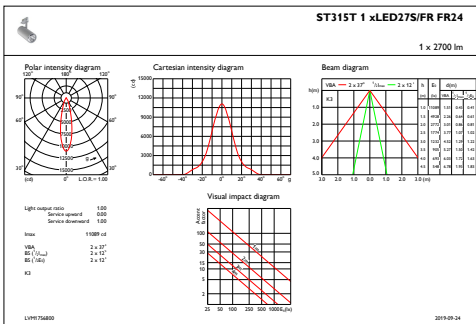
# Projecteur GreenSpace Accent

## Schéma dimensionnel

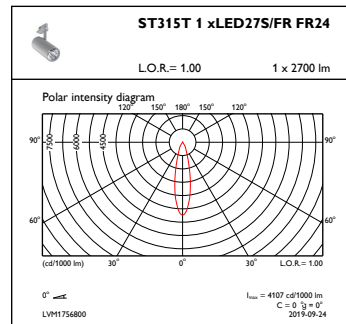


GreenSpace Accent ST315T-ST330T

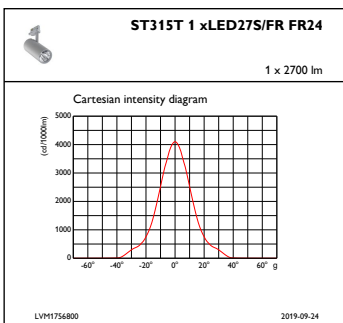
## Données photométriques



IFAS1\_ST315T1xLED27SFRFR24



OFPC1\_ST315T1xLED27SFRFR24



IFCC1\_ST315T1xLED27SFRFR24

## Projecteur GreenSpace Accent

