



Un luminaire flexible et économique pour tous les commerces

Suspension à cardan GreenSpace Accent

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

Avantages

- Un flux lumineux élevé dans un luminaire compact, de faible hauteur
- Un encastré cardanique (avec double rotation)
- Une large gamme d'applications

Fonctions

- Une qualité de lumière irréprochable grâce aux optiques Philips PerfectAccent
- Un rendement énergétique élevé
- Un design épuré et robuste
- Un remplacement des luminaires CDM facilité

Application

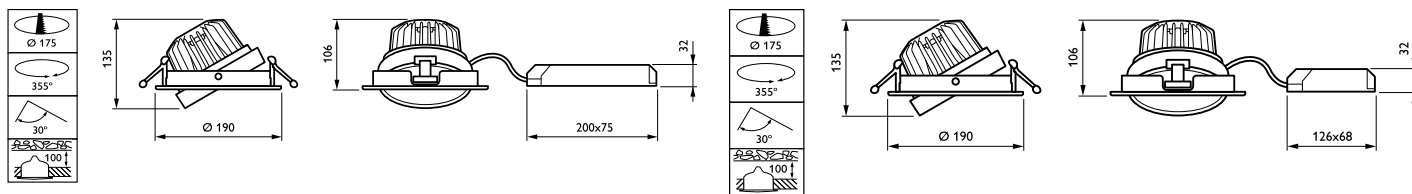
- Supermarchés
- Hypermarchés
- Grandes surfaces
- Boutiques de mode

Suspension à cardan GreenSpace Accent

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

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit

GreenSpace_Accent_Cardanic-
RS343B-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Cardanic-
RS343B-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Cardanic-
RS343B-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Cardanic-
RS343B-DP01.tif



Suspension à cardan GreenSpace Accent

Informations générales

Marquage CE	Oui
Driver inclus	Oui
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité
Code famille de produits	RS343B

Données techniques de l'éclairage

Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	120 degré(s)
--	--------------

Fonctionnement et électricité

Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz

Approbation et application

Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Protection contre les chocs mécaniques	IK02
Indice de protection	IP20

Performances initiales

Tolérance de flux lumineux	+/-10%
----------------------------	--------

Conditions d'application

Convient pour la commutation aléatoire	Oui
--	-----

Données techniques de l'éclairage (1/2)

Order Code	Full Product Name	Température de couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)	Efficacité lumineuse (nominale)	Flux lumineux
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	3000 K	≥80	118 lm/W	1'700 lm
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	4000 K	≥80	125 lm/W	1'700 lm
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	3000 K	≥90	125 lm/W	1'750 lm
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	3000 K	>90	86 lm/W	1'900 lm
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	2200 K	≥80	92 lm/W	1'900 lm
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	2700 K	≥80	115 lm/W	2'700 lm
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	3000 K	≥80	115 lm/W	2'700 lm
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	4000 K	≥80	120 lm/W	2'700 lm
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	2700 K	≥80	115 lm/W	2'700 lm
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	3000 K	>90	77 lm/W	2'700 lm
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	3000 K	≥90	119 lm/W	2'750 lm
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	3000 K	≥90	121 lm/W	2'850 lm
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	2200 K	≥80	93 lm/W	2'700 lm
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	2700 K	≥80	119 lm/W	3'900 lm
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	2700 K	≥80	119 lm/W	3'900 lm
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	3000 K	≥80	123 lm/W	3'900 lm
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	4000 K	≥80	142 lm/W	4'000 lm
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	3000 K	≥90	117 lm/W	4'100 lm
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	3000 K	≥90	124 lm/W	3'850 lm

Données techniques de l'éclairage (2/2)

Order Code	Full Product Name	Type d'optique	Order Code	Full Product Name	Type d'optique
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif	97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif	97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif	97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif	97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	Faisceau extensif	97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif

Suspension à cardan GreenSpace Accent

Order Code	Full Product Name	Type d'optique
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	Faisceau extensif
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif

Order Code	Full Product Name	Type d'optique
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	Faisceau semi-intensif
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	Faisceau extensif

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	14.4 W
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	14.4 W
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	14 W
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	22 W
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	20.5 W
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	23.5 W
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	23.5 W
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	23.5 W
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	23.5 W
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	35 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	25 W
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	26 W
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	29 W
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	31.5 W
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	31.5 W
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	31.5 W
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	28 W
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	36 W
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	36 W

Température

Order Code	Full Product Name	Gamme de températures ambiantes
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	+10 à +35 °C
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	+10 à +25 °C
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	+10 à +25 °C
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	+10 à +25 °C
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	+10 à +25 °C

Order Code	Full Product Name	Gamme de températures ambiantes
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	+10 à +35 °C
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	+10 à +35 °C
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	+10 à +25 °C
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	+10 à +25 °C
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	+10 à +25 °C
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	+10 à +35 °C
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	+10 à +35 °C

Commandes et gradation

Order Code	Full Product Name	Variation de l'intensité lumineuse
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	Non
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	Non
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	Non
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	Non
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	Oui
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	Non
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	Non
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	Non
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	Non
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	Non

Order Code	Full Product Name	Variation de l'intensité lumineuse
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	Non
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	Non
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	Non
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	Non
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	Non
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	Non
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	Non
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	Non
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	Non

Mécanique et boîtier

Suspension à cardan GreenSpace Accent

Order Code	Full Product Name	Couleur du corps
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	Blanc
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	Blanc
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	Blanc
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	Blanc
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	Blanc
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	Blanc
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	Blanc
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	Blanc
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	Blanc
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	Blanc

Order Code	Full Product Name	Couleur du corps
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	Blanc
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	Blanc
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	Noir
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	Blanc
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	Blanc
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	Blanc
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	Blanc
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	Blanc
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	Blanc

Performances initiales

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	(0.434, 0.403) SDCM <3
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	(0.382, 0.380) SDCM <3
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	(0.422, 0.386) SDCM <2
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	(0.406, 0.350) SDCM <3
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	(0.49, 0.38) SDCM <3
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	(0.458, 0.410) SDCM <3
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	(0.434, 0.403) SDCM <3
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	(0.382, 0.380) SDCM <3
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	(0.458, 0.410) SDCM <3
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	(0.406, 0.350) SDCM <3

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	(0.422, 0.386) SDCM <2
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	(0.422, 0.386) SDCM <2
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	(0.49, 0.38) SDCM <3
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	(0.458, 0.410) SDCM <3
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	(0.458, 0.410) SDCM <3
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	(0.434, 0.403) SDCM <3
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	(0.382, 0.380) SDCM <3
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	(0.422, 0.386) SDCM <2
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	(0.422, 0.386) SDCM <2

Conditions d'application

Order Code	Full Product Name	Niveau de gradation maximal
97799300	RS343B 17S/830 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97800600	RS343B 17S/840 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97801300	RS343B 17S/PW930 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97802000	RS343B 19S/FMT PSU-E WB CP WH	Non applicable
97803700	RS343B 19S/ROSE DIA-VLC-E WB CP WH	1%
97804400	RS343B 27S/827 PSU-E MB CP WH	Non applicable
97805100	RS343B 27S/830 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97806800	RS343B 27S/840 PSU-E MB CP WH	Non applicable
97807500	RS343B 27S/CH PSU-E MB CP WH	Non applicable
97808200	RS343B 27S/FMT PSU-E MB CP WH	Non applicable

Order Code	Full Product Name	Niveau de gradation maximal
97809900	RS343B 27S/PC930 PSU-E MB CP WH	Non applicable
97810500	RS343B 27S/PW930 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97811200	RS343B 27S/ROSE PSU-E WB CP BK	Non applicable
97812900	RS343B 39S/827 PSU-E MB CP WH	Non applicable
97813600	RS343B 39S/827 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97814300	RS343B 39S/830 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97815000	RS343B 39S/840 PSU-E WB CP WH	Non applicable
97816700	RS343B 39S/PC930 PSU-E MB CP WH	Non applicable
97817400	RS343B 39S/PW930 PSU-E WB CP WH	Non applicable

