



GentleSpace gen4

BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI

GentleSpace gen4, 104 W, SMT, 17000 lm, 4000 K, DALI, InterAct Ready, Optique grande hauteur, IP65, IK07

GentleSpace gen4 est la solution d'éclairage ultime pour les environnements industriels et les installations sportives intérieures. Il dépasse les attentes en garantissant une qualité de lumière supérieure, en améliorant la sécurité et la productivité des employés, et en respectant toutes les réglementations de sécurité en vigueur. Conçu pour la longévité, GentleSpace gen4 réduit la fréquence, les tracas et les coûts de maintenance, ce qui le rend idéal pour les installations à hauts plafonds. Sa conception économe en énergie réduit les dépenses opérationnelles, offrant une efficacité maximale des applications et un coût total de possession (TCO) attractif. Cette gamme de produits offre une grande variété d'optiques, d'angles de faisceau (de très étroit à large), de flux lumineux et d'options de connectivité. Avec GentleSpace gen4, vous pouvez facilement créer une solution d'éclairage sur mesure pour chaque application à haut plafond. Son design moderne et plat le rend plus facile à installer, à nettoyer et à entretenir. La conception à fenêtre optique unique offre des performances visuelles supérieures. Une variété de possibilités de montage et de connecteurs, comme le connecteur IP65 pré-monté, permettent une installation rapide et facile. La conception robuste permet de résister à des conditions difficiles dans toutes sortes d'environnements. Vous pouvez choisir parmi différents matériaux de cache, y compris des variantes spécialisées pour des applications avec des températures extrêmes (XT), dans des zones dangereuses (ATEX 2/22) ou pour des applications sportives. En outre, GentleSpace gen4 offre des options de connectivité avancées. Il est prêt à être utilisé dans les systèmes d'éclairage connecté comme Interact. Un éclairage fiable et à haute efficacité avec une connectivité intelligente – un choix brillant pour un avenir meilleur. Adoptez la durabilité avec GentleSpace gen4, la solution d'éclairage pour grandes hauteurs qui respecte les principes de l'économie circulaire en privilégiant la durabilité et la recyclabilité. Le luminaire peut être entretenu, et toutes les informations sont disponibles à portée de main via l'application Signify Service Tag. Que vous recherchiez une solution fiable qui saura se faire oublier ou une solution

GentleSpace gen4

pouvant être adaptée et contrôlée après installation, GentleSpace gen4 est le choix qu'il vous faut.

Données du produit

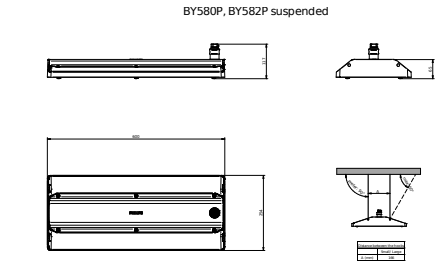
Informations générales		Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur		Système Interact Ready de gradation Dali
Nombre d'appareillages	1 unité	Interface de commande		DALI
Driver inclus	Oui	Flux lumineux constant		Non
Service Tag	Oui	Normes DALI		D4i™ DALI-2™
Valeur ajoutée	Premium	Niveau de gradation maximal		10%
Classe de maintenance	Ce luminaire de classe A comporte des pièces de réparables (le cas échéant) : module LED, pilote, unités de contrôle, dispositif de protection contre les surtensions, optiques, cache avant et pièces mécaniques	Connectivité		InterAct Ready
Garantie	5 ans	Mécanique et boîtier		
Évaluation de la durabilité	Signify Circle	Matériaux du corps		Aluminium
Données techniques de l'éclairage		Matériaux du réflecteur		Polycarbonate
Flux lumineux	17.000 lm	Matériaux optiques		Polycarbonate
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Matériaux du cache optique/de la lentille		Verre
Efficacité lumineuse (nominale)	164 lm/W	Matériaux de fixation		Aluminium
Indice de rendu de couleur (IRC)	>80	Couleur du corps		Argent
Température de couleur	840 blanc neutre	Finition du cache optique/de la lentille		Transparent
Type d'optique	Optique grande hauteur	Longueur totale		254 mm
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	36° x 74°	Largeur totale		600 mm
Indice UGR	25	Hauteur totale		117 mm
Fonctionnement et électricité		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)		117 x 600 x 254 mm
Tension d'entrée	220 à 240 V	Indice de protection		IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	Protection contre les chocs mécaniques		IK07 [2 J renforcé]
Consommation électrique CLO initiale	0 W	Montage		Jeu de suspension double, triangle
Consommation électrique CLO moyenne	-W; - W	Poids net (pièce)		6,300 kg
Courant d'appel	5,1 A	Fonctionnement de secours		
Durée courant d'appel	0,76 ms	Secours centralisé		Non
Consommation électrique	104 W	Approbation et application		
Facteur de puissance (fraction)	0.9	Essai au fil incandescent		Température 650 °C, durée 30 s
Connexion	Connecteur enfichable compatible Wieland/Adels 5 pôles	Inflammabilité		Pour montage sur surfaces aisément inflammables
Câble	-	Marquage CE		Oui
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	16	Marquage ENEC		Marquage ENEC
Convient pour la commutation aléatoire	Non	Conforme à RoHS		Oui
Classe de protection CEI	Classe électrique I	Performance température ambiante Tq		25 °C
Distorsion harmonique totale	20 %	Valeur de scintillement (PstLM)		0,12
Commandes et gradation		Valeur d'effet stroboscopique (SVM)		0,07
Variation de l'intensité lumineuse	Oui	Gamme de températures ambiantes		-30 à +55 °C
Performances initiales		Tolérance de flux lumineux		
				+/-10%
		Chromaticité initiale		(0.380, 0.375) SDCM 3

GentleSpace gen4

Tolérance de consommation électrique	+/-5%
Durées de vie (conformes IES)	
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 100 000 h	10 %
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 50 000 h	-
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 100 000 h	L85
Données du produit	
Nom du produit de la commande	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI

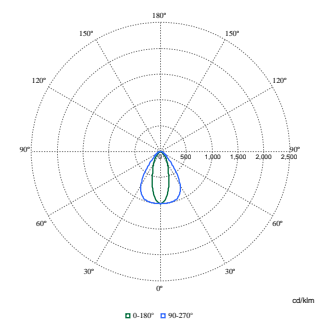
Nom de produit complet	BY580P 170S/840 DIA HRO GC SI
Code EOC	872016958916200
Code de commande	8720169589162
Code 12NC	910505102922
Code de commande local	8720169589162
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169589162
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8720169589162
Code famille de produits	BY580P [Gentlespace gen4 Small]

Schéma dimensionnel



With Wheland connector on a cable or free cable finish, cable length: 0.5m or 1m or 1.5m or 2m

Données photométriques



Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102922

