



GentleSpace gen4

BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI

GentleSpace gen4, High efficiency, 138 W, SMT, 25000 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			
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	25.000 lm	Matériaux optiques	Polycarbonate
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Matériaux du cache optique/de la lentille	Verre
Efficacité lumineuse (nominale)	181 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	417 mm
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	36° x 74°	Largeur totale	600 mm
Indice UGR	25	Hauteur totale	125 mm
Fonctionnement et électricité		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	125 x 600 x 417 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)	10,800 kg
Courant d'appel	5,1 A	Fonctionnement de secours	
Durée courant d'appel	0,76 ms	Secours centralisé	Non
Consommation électrique	138 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
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Système Interact Ready de gradation Dali	Performances initiales	
		Tolérance de flux lumineux	+/-10%
		Chromaticité initiale	(0.383, 0.377) SDCM 3
		Tolérance de consommation électrique	+/-5%

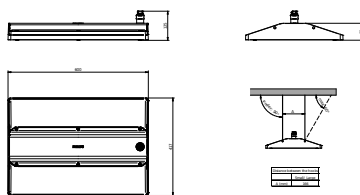
GentleSpace gen4

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	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI
Nom de produit complet	BY581P 250S/840 DIA HE HRO GC SI

Code EOC	872016958919300
Code de commande	8720169589193
Code 12NC	910505102925
Code de commande local	8720169589193
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169589193
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169589193
Code famille de produits	BY581P [Gentlespace gen4 Large]

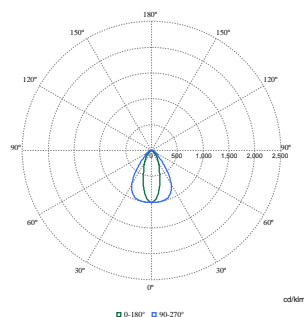
Schéma dimensionnel

BY581P, BY583P suspended



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

Données photométriques



Polar Normal (separate) - BY580PI - 910505102925

