



# **GentleSpace Gen3**

## **BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI**

GentleSpace Gen3 - 840 blanc neutre - Alimentation avec interface DALI - Faisceau extensif - Argent RAL 9006

Avec la troisième génération du luminaire grande hauteur GentleSpace, nous continuons d'apporter des innovations sur le marché en offrant des solutions d'éclairage grande hauteur flexible pour les applications industrielles. GentleSpace gen3 offre une grande variété d'options en termes d'optique et d'angles d'ouverture de faisceau (de très étroit à large), un choix de possibilités de montage et de matériaux, ainsi qu'une variété de flux lumineux. Cela permet de composer votre solution d'éclairage sur mesure et idéale pour toutes les applications type entrepôt et industrie. Il peut également prendre en charge les modifications d'exigences liées à l'application (telles que les changements de disposition) grâce à son système optique flexible, qui peut être facilement ajusté même après l'installation. En outre, GentleSpace gen3 offre la possibilité d'une connectivité avancée et est prêt à être connecté à des systèmes reposant sur l'Internet des objets et à des applications logicielles telles qu'Interact Industry. Dans l'ensemble, que vous soyez à la recherche d'une solution fiable qui, une fois installée, peut être oubliée, ou d'une solution pouvant être adaptée et contrôlée après l'installation, GentleSpace gen3 est la solution idéale pour votre application.

#### Données du produit

114 °
840 blanc neutre
Oui
1 unit
PSD [ Alimentation avec
interface DALI]
Oui

Type d'optique	WB [ Faisceau extensif]
Faisceau du luminaire	42° x 44°
Interface de commande	DALI
Connexion	Connecteur externe
Câble	Cord with plug Wieland/Adels
	compatible 5-pole
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s

# **GentleSpace Gen3**

NO [ Non]
Oui
Marquage ENEC
5 ans
Non
12
Photobiological risk group 1
@200mm to EN62778
Oui
Oui
BY480P [ GentleSpace Gen3]
Not applicable
220-240 V
50 à 60 Hz
- W
- W
5,1 A
76 ms
0.9
Oui
Aluminium
Aturninum
Pelveselesests
Polycarbonate
Polycarbonate
Acier
Transparent
460 mm
410 mm
104 mm
Argent RAL 9006
104 x 410 x 460 mm
IP65 [ Protection contre la
וו סטן דוטנפננוטוו נטוונופ ומ
pénétration de poussière,

Notation de durabilité	-
Perfermence initials a (senferment ISC)	
Performances initiales (conforme IEC)	
Flux lumineux initial	17000 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à Oh du luminaire LED	141 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	120 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	
Taux de défaillance de l'appareillage de commande à	10 %
la durée de vie utile moyenne de 100 000 h	
Maintien du flux lumineux en fin de vie (50 000 h à	L90
25 °C)	
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne*	L80
de 100 000 h	
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	-30 à +45 ℃
Performance Température Ambiante Tq	45 °C
Niveau de gradation maximal	10%
Convient à une commutation aléatoire	Non
Données logistiques	
Code de produit complet	871869940774200
Nom du produit de la commande	BY480P LED170S/840 PSD WB
	PC SI
Code barre produit	8718699407742
Code de commande	40774200
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910500465580
Net Weight (Piece)	7,300 kg







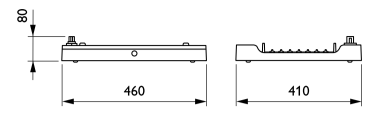
Code de protection contre les chocs mécaniques

IK08 [ 5 J Protection anti-

vandal]

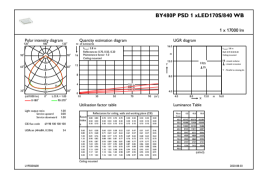
## **GentleSpace Gen3**

#### Schéma dimensionnel



#### BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI

### Données photométriques



IFGU1\_BY480PPSD1xLED170S840WB

OFPC1\_BY480PPSD1xLED170S840WB



© 2023 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.