



FBH024

FBH024 2xPL-C/4P18W/840 K HF WH

FBH024 - 2 pcs - MASTER PL-C 4 Pin - 18 W - Teinte 840
- Lampe(s) incluse(s) - Électronique haute fréquence -
Blanc

Latina est un plafonnier encastré pour lampes PL-C fluorescentes compactes, doté de fixations à ressort pour une installation simple et rapide. Ce produit est disponible en modèles carrés et circulaires. Latina est fourni sous forme de kit prêt à installer comprenant les lampes et un appareillage séparé préconnecté. Les modèles circulaires sont disponibles en versions vitrées (verre dépoli ou verre décoratif transparent) et ouvertes. Pour les versions ouvertes, les motifs du verre sont également proposés en tant qu'accessoires (à commander séparément). Les versions carrées sont toujours dotées d'une vitre.

Données du produit

• Caractéristiques générales

Nombre de sources lumineuses	2 [2 pcs]
Code famille de lampe	PL-C/4P [MASTER PL-C 4 Pin]
Puissance de la lampe	18 W
Température de couleur	Teinte 840
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)
Circuit de compensation	Non
Appareillage	HF [Électronique haute fréquence]
Connexion	Non [-]
Classe de protection CEI	Classe I (I)
Essai au fil incandescent	960/5 [Température 960 °C, durée 5 s]
Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces normalement inflammables]
Marquage CE	Marquage CE
Accessoires décoratifs	Non [-]
Code de la famille de produits	FBH024 [FBH024]

• Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP20 [IP20]
-----------------------------	--------------

• Données logistiques

Code de produit complet	871794388509199
Nom du produit de la commande	FBH024 2xPL-C/4P18W/840 K HF WH
Code barre produit	8717943885091
Code de commande	88509199
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	4
N° de matériau (12NC)	910503634818
Poids net (pièce)	1.320 kg

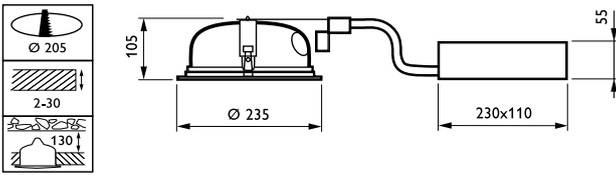


• Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	230-240 V
------------------	-----------

PHILIPS

Schéma dimensionnel



Données photométriques



FBH024 2xPL-C/4P18W HF

2 x 1200 lm

Polar Intensity Diagram

(cd/1000lm) 0° L.O.R.=0.79
— 0-180° — 90-270°

Light output ratio 0.79
Service upward 0.00
Service downward 0.79

CIE flux code 52 83 98 100 79

UGRcen (4Hx8H, 0.25H) 27

LVE1731600

Quantity estimation diagram

nr. of luminaires

Room: 2.8 m
Reflectances: 0.70, 0.50, 0.20
Maintenance factor: 1.0
Ceiling mounted

750 lx
500 lx
300 lx

UGR diagram

Room: 2.8 m
Refl: 0.70 0.50 0.20
Ceiling mounted

|| : viewed endwise
⊥ : viewed crosswise
Y : Parallel to viewing dir

Utilisation factor table

Room Index k	Reflectances (%) for ceiling, walls and working plane (CIE)										
	0.80 0.80	0.70 0.70	0.70 0.70	0.70 0.70	0.50 0.50	0.50 0.50	0.30 0.30	0.30 0.30	0.00 0.00		
0.60	0.40	0.39	0.40	0.39	0.38	0.33	0.32	0.29	0.32	0.28	0.27
0.80	0.49	0.46	0.48	0.47	0.46	0.40	0.39	0.36	0.39	0.35	0.34
1.00	0.56	0.52	0.55	0.53	0.51	0.46	0.45	0.42	0.45	0.41	0.40
1.25	0.63	0.58	0.62	0.59	0.57	0.52	0.51	0.48	0.50	0.47	0.45
1.50	0.68	0.62	0.66	0.64	0.61	0.56	0.55	0.52	0.55	0.52	0.50
2.00	0.76	0.68	0.74	0.70	0.67	0.63	0.62	0.59	0.61	0.58	0.57
2.50	0.81	0.71	0.79	0.74	0.71	0.67	0.66	0.64	0.65	0.63	0.61
3.00	0.84	0.74	0.82	0.77	0.73	0.70	0.69	0.67	0.68	0.66	0.64
4.00	0.89	0.77	0.86	0.81	0.76	0.74	0.73	0.71	0.71	0.70	0.68
5.00	0.92	0.79	0.89	0.83	0.78	0.76	0.75	0.73	0.73	0.72	0.70

Ceiling mounted

Luminance Table

Plane Cone	0.0	45.0	90.0
45.0	27612	25267	21292
50.0	24582	23946	17704
55.0	24028	22637	15907
60.0	25302	21206	15083
65.0	25069	19999	14375
70.0	23782	19256	13862
75.0	20147	15111	11818
80.0	2576	2289	2629
85.0	2307	2127	2043
90.0	-	-	-

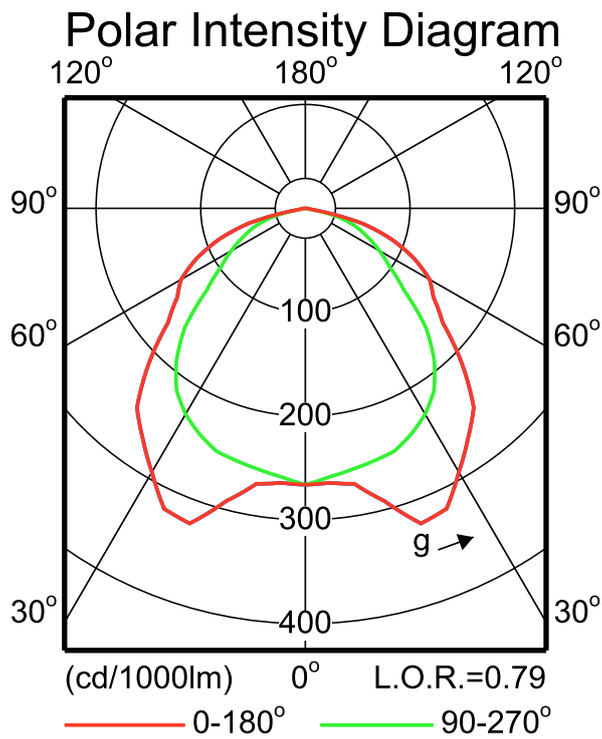
(cd/m²)

2012-03-22



FBH024 2xPL-C/4P18W HF

2 x 1200 lm



LVE1731600

2012-03-22

IFPC1_FBH024 2xPL-C4P18W HF.EPS



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2016, avril 6
Les données sont sujettes à changement