

PL-C Lampes fluorescentes groupées

Ideales pour les encastrés d'éclairage direct et à effet lèche-mur de l'éclairage général et les appliques ou bras de lumière de l'éclairage décoratif.

Lampes à amorceur intégré affichant un indice de rendu des couleurs élevé, une haute efficacité et une longue durée de vie, fonctionnent avec les ballasts électromagnétiques à préchauffage. (204)

Dotées de la technologie des lampes ALTO® : Respectent le test TCLP* de l'EPA américaine sur les déchets non dangereux.

Performance rehaussée : Flux lumineux six pourcent plus élevé dans les applications soumises à de hautes températures.

Concept groupé avec tube quadruple : Concept très compact, disponible en 13 W, 18 W et 26 W.

Longue durée de vie : 12 000 heures

Excellent rendu des couleurs : IRC de 82

Gamme étendue de températures de couleur :

Disponibles en modèles de 2 700, 3 000, 3 500 et 4 100 K.



Watts Lampe Culot	Code produit 046677	Symboles, notes de bas de page	Code de commande	Qté d'emb.	TCP	Longueur totale max (po)	Durée de vie en h (202)	Lumens initiaux approx. (203)	Lumens de calcul (203) (208)	IRC
-------------------	---------------------	--------------------------------	------------------	------------	-----	--------------------------	-------------------------	-------------------------------	------------------------------	-----

PL-C Lampes fluorescentes groupées à deux broches

10	PL-C	77927-2	\$	PL-C 10W/827/2P	50	2 700 K	4 7/12	10 000	600	510	82	
13	PL-C	GX23-2	38310-9	\$	PL-C 13W/827/2P/USA/ALTO	10	2 700 K	4 5/8	10 000	860	735	82
			38311-7	\$	PL-C 13W/830/2P/USA/ALTO	10	3 000 K	4 5/8	10 000	860	735	82
			38312-5	\$	PL-C 13W/835/2P/USA/ALTO	10	3 500 K	4 5/8	10 000	860	735	82
			38313-3	\$	PL-C 13W/841/2P/USA/ALTO	10	4 100 K	4 5/8	10 000	860	735	82
		G24d-1	38314-1	\$	PL-C 13W/827/2P/ALTO	10	2 700 K	5 1/2	10 000	900	770	82
			38315-8	\$	PL-C 13W/830/2P/ALTO	10	3 000 K	5 1/2	10 000	900	770	82
18	PL-C	G24d-2	38316-6	\$	PL-C 18W/827/2P/ALTO	10	2 700 K	6	10 000	1 250	1 070	82
			38317-4	\$	PL-C 18W/830/2P/ALTO	10	3 000 K	6	10 000	1 250	1 070	82
			38318-2	\$	PL-C 18W/835/2P/ALTO	10	3 500 K	6	10 000	1 250	1 070	82
			38319-0	\$	PL-C 18W/841/2P/ALTO	10	4 100 K	6	10 000	1 250	1 070	82
26	PL-C	G24d-3	38321-6	\$	PL-C 26W/827/2P/ALTO	10	2 700 K	6 13/16	10 000	1 800	1 545	82
			38322-4	\$	PL-C 26W/830/2P/ALTO	10	3 000 K	6 13/16	10 000	1 800	1 545	82
			38323-2	\$	PL-C 26W/835/2P/ALTO	10	3 500 K	6 13/16	10 000	1 800	1 545	82
			38324-0	\$	PL-C 26W/841/2P/ALTO	10	4 100 K	6 13/16	10 000	1 800	1 545	82

PL-C Lampes fluorescentes groupées à deux broches, tube de 15mm de diamètre

20	PL-C	GX32d-2	20478-4	\$	PL-C 15mm/22W/827	40	2 700 K	6	10 000	1 200	995	82
27	PL-C	GX32d-3	20479-2	\$	PL-C 15mm/28W/827	40	2 700 K	6 13/16	10 000	1 600	1 325	82

PL-C Lampes fluorescentes groupées à quatre broches, fonctionnement électronique

13	PL-C	G24q-1	38325-7	\$	PL-C 13W/827/4P/ALTO	10	2 700 K	5 3/16	12 000	900	775	82
			38326-5	\$	PL-C 13W/830/4P/ALTO	10	3 000 K	5 3/16	12 000	900	775	82
			38327-3	\$	PL-C 13W/835/4P/ALTO	10	3 500 K	5 3/16	12 000	900	775	82
			38328-1	\$	PL-C 13W/841/4P/ALTO	10	4 100 K	5 3/16	12 000	900	775	82
18	PL-C	G24q-2	38329-9	\$	PL-C 18W/827/4P/ALTO	10	2 700 K	5 11/16	12 000	1 250	1 075	82
			38330-7	\$	PL-C 18W/830/4P/ALTO	10	3 000 K	5 11/16	12 000	1 250	1 075	82
			38332-3	\$	PL-C 18W/835/4P/ALTO	10	3 500 K	5 11/16	12 000	1 250	1 075	82
			38333-1	\$	PL-C 18W/841/4P/ALTO	10	4 100 K	5 11/16	12 000	1 250	1 075	82
26	PL-C	G24q-3	38334-9	\$	PL-C 26W/827/4P/ALTO	10	2 700 K	6 1/2	12 000	1 800	1 550	82
			38335-6	\$	PL-C 26W/830/4P/ALTO	10	3 000 K	6 1/2	12 000	1 800	1 550	82
			38336-4	\$	PL-C 26W/835/4P/ALTO	10	3 500 K	6 1/2	12 000	1 800	1 550	82
			38337-2	\$	PL-C 26W/841/4P/ALTO	10	4 100 K	6 1/2	12 000	1 800	1 550	82

Pour l'information la plus récente sur les produits, visiter www.nam.lighting.philips.com/us/ecatalog/

Pour les symboles et les notes, se référer à la page 5.