

LED PL G24d TC-D 8W 830 CL

Bailey nr.: 80100035532

BAI LED PL G24d 2-pins TC-D 8W 3000K Clair 575lm 100V-240V 120D
46x158mm Culot rotatif Lampe LED Alt PLC Dulux D



Les lampes LED PL G24d (2 broches) TC-D à culot rotatif remplacent les lampes fluorescentes compactes sans ballast intégré couramment utilisées. PL signifie PubLic car ces lampes sont principalement utilisées dans les luminaires muraux et de plafond dans les espaces publics, les bureaux, les magasins et la restauration. Installation: Débranchez le ballast avant utilisation. Plage de température ambiante: -20 ° C à + 40 ° C.

Attributs de Classification Générale

EAN-code	8714681355329
Nom série de produits	LED PL
Type de produit	G24d 2P

Spécifications

tension nominale (Un)	100 240 V
type de tension	AC
courant nominal	90 90 mA
facteur de puissance (cos phi)	0.9
puissance de la lampe	8 8 W
flux lumineux	575 575 lm
flux lumineux utile	
efficacité lumineuse de la lampe	72 lm/W
intensité lumineuse	
indice de rendu des couleurs CRI	80-89 (classe 1B)
forme de la lampe	tube, à socle unilatéral
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	blanc chaud < 3300 k
culot	G24d
couleur	blanc
couleur de la lumière	830 830
température de couleur	3000 3000 K
couleur du boîtier/corps	blanc
angle de rayonnement	120 °
uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM6
dimnable/gradable	Non
diamètre	46 mm
longueur	158 mm
indice de protection (IP)	IP40
indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.16
nombre de cycles min.	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000h	8 kWh
durée de vie nominale moyenne	50000 h

