

LED Spéciale E14 T18X50 1.8W (14W) 120lm 827 FR

Numéro d'article 142199

BAI LED Compact Tube 18x50mm E14 230V-240V 1.8W 2700K 120lm (14W) Dépolie 300° Lampe LED

La série Led compact se compose de lampes qui, en raison de leur format compacte et de leur flux lumineux élevé, sont idéales pour remplacer les lampes tubulaires conventionnelles. Plage de température ambiante: -15°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	142199
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Special
Type de produit	Tube E14

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	12 - 12
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	1.8 - 1.8
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	120 - 120
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	120
efficacité lumineuse [lm/W]	67
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	300 - 300
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	18
longueur [mm]	50
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.12
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	7500
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	2
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	autre
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Produits similaires



145530

LED Fil P26X58 E14
1.5W (15W) 136lm
2700K Softline