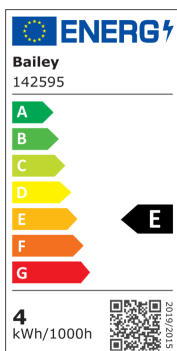


LED B22d T27X58 100V-260V 4W (42W) 500lm 830 Clair

Numéro d'article 142595

BAI LED Compact Tube 27x58mm B22d 100V-260V 4W 3000K 500lm (42W) Clair 300°
120V 130V 230V 240V 50/60Hz Lampe LED

La série Led compact se compose de lampes qui, en raison de leur format compact et de leur flux lumineux élevé, sont idéales pour remplacer les lampes tubulaires conventionnelles. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	142595
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Special
Type de produit	Tube B22d

Attributs de classification

tension nominale [V]	100 - 260
courant nominal [mA]	50 - 50
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	4 - 4
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	500 - 500
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	500
efficacité lumineuse [lm/W]	125
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	B22d
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	300 - 300
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	27
longueur [mm]	58
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	90
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	12500
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
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