

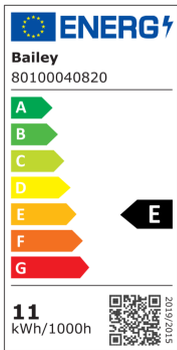


## LED Ecobasic Circular G10q 11W (22W) 1050lm 840

Numéro d'article 80100040820

BAI Ecobasic LED Circular T9 G10q 11W (22W) 4000K 1050lm EM Retrofit + AC  
205x145x30mm 230V-240V 120° Alt T32R TLE Circline

Remplacement LED pour un tube fluorescent circline avec culot G10q. Adaptés aux luminaires ronds et carrés. Installation: retirez toujours le starter du tube circline fluorescent conventionnel. Le découplage du ballast magnétique est facultatif, pas nécessaire. Ballast électronique: Débranchez le ballast avant utilisation. Plage de température ambiante: -20°C à +45°C.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100040820
Marque	Bailey
Nom série de produits	Ecobasic LED tube
Type de produit	Circular G10q

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	110 - 110
facteur de puissance cos phi	0.7
puissance de la lampe [W]	11 - 11
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	1050 - 1050
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	1050
efficacité lumineuse [lm/W]	95
intensité lumineuse [cd]	350
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	autre
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
socle	G10q
couleur	blanc
température de couleur [K]	4000 - 4000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	120 - 120
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
réglable	Non
diamètre [mm]	205
longueur [mm]	30
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.14
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	11
durée de vie nominale moyenne [h]	20000
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