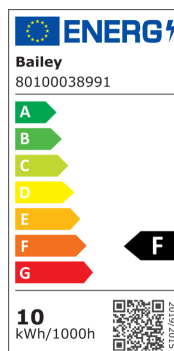
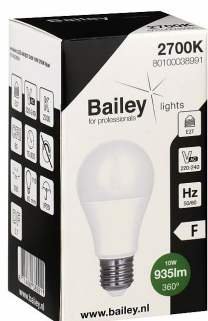


LED Ecobasic A60 E27 10W (68W) 935lm 827 Opale

Numéro d'article 80100038991

BAI Ecobasic LED Standard A60 E27 10W 2700K Opale 935lm (68W) 230V-240V 200° 60x110mm Lampe LED

Étant donné que ces lampes à petit budget sont très durables en raison de leur faible consommation et de leur longue durée de vie, elles sont à la fois ECOlogical et ECOconomic. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100038991
Marque	Bailey
Nom série de produits	Ecobasic LED bulb
Type de produit	A60

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	70 - 70
facteur de puissance cos phi	0.7
puissance de la lampe [W]	10 - 10
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	935 - 935
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	935
efficacité lumineuse [lm/W]	94
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	en forme de poire
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	opale
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	200 - 200
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	60
longueur [mm]	110
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.16
Désignation de lampe	Type A
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	10
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Produits similaires



142088

EcoPack Lot 6pcs LED
A60 E27 8W (55W)
720lm 827 Opale



145157

TUN LED VALUE A60
E27 8.8W (60W) 806lm
827 Opale



145678

LED Ecobasic A60 E27
DIM 8.5W (60W) 806lm
827 Opale



80100038349

LED FIL A60 E27 6W
(59W) 790lm 827
Dépolie