

11521

LM_LED_E27 - V2

Informations générales

Numéro de matériel	11521
Type	ampoule
Technologie	-
Couleur claire	WARM WHITE
Type de douille (1)	E27
Type d'ampoule (1)	E27-LED-ST64
Classe d'efficacité énergétique	A+
kW/1 000 h	4
Code EAN/UPC	9002759115210

Dimensions

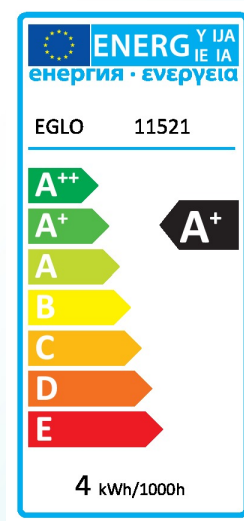
Diamètre de l'article (en mm)	64
Longueur de l'article (en mm)	140

Light Information

Courant lumineux nominal (en lm)	220
Courant lumineux mesuré (90° / 120° / plein)	220
Température de couleur	2200K
Indice de reproduction des couleurs (Ra, CRI)	>80
Tolérance de couleur de la lumière (DEL, SDCM)	<6

Informations techniques

Comparaison de watts avec une lampe à incandescence (W)	22
---	----



Technical changes reserved

Facteur de puissance de la lampe	0,5
Courant (en mA)	35
Puissance nominale (en W)	4
Durée de vie nominale (en h)	25 000
Puissance mesurée (précision 0,1 W)	4
Durée de vie mesurée (en h)	25 000



Facteur de maintenance

Maintien du courant lumineux de la lampe	0,7
--	-----

Switch information

Ampoule graduable	No
Temps d'allumage	0,5 sec
Temps de démarrage 60 %	1 sec
Nombre de cycles de commutation	15 000

Technical changes reserved



EGLO Leuchten GmbH
Heiligkreuz 22 | 6136 Pill | Austria

Tel. +43 (0) 5242 / 6996 - 0
Fax: +43 (0) 5242 / 6996 - 938
www.eglo.com

my light | my style