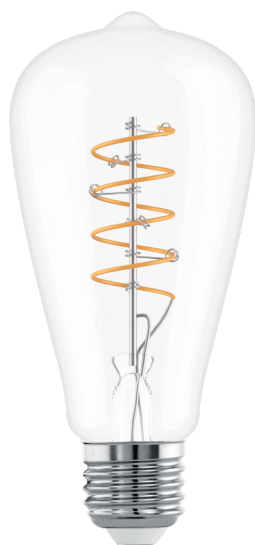


110318 LM_LED_E27 - V1



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2015
with regard to energy labelling of light sources

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informations générales

Trade mark	EGLO
Référence EGLO	110318
Type	Ampoule
Couleur claire	WARM WHITE
Type d'ampoule (1)	E27-LED-ST64
Code EAN/UPC	9008606298464









Dimensions

Diamètre de l'article (en mm/in)	64
Longueur de l'article (en mm/in)	143

Informations techniques

Comparaison des watts avec une lampe à incandescence 60

Lighting Technology	LED
Source de lumière directionnelle	No
Lamp cap (Socket)	E27
Source lumineuse principale	Yes
Source lumineuse connectée	No
Source de lumière réglable en couleur	No
Source lumineuse à haute luminosité	No
Dimmable (source lumineuse, ruban...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	8
Rated useful lumen	806
Angle de faisceau (°) lors de la mesure	360
Color temperature (K)	2700
Nominal wattage (W)	7,3
Chromaticity coordinates x (1)	0,463
Chromaticity coordinates y (1)	0,42
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Durée de vie de la lampe @3000h	> = 90 %
Maintien de la luminosité/du flux lumineux @3000h % en nombre décimal	0,96
Facteur de déplacement DF (PF)	0,5
Effet de scintillement / Pst LM	0,3
Effet stroboscopique / SVM	0,1

							
E27	1x7,3 W	2700K warm WHITE		220-2 40V,5 0/60H z			8

110318 LM_LED_E27 - V1

