

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	12223
Type	Ampoule
Type d'ampoule 1	LED
Energy consumption (kWh/1000h)	5

Code EAN/UPC	9002759122232
Classe d'efficacité énergétique	F
Lighting Technology	LED
Type de douille 1	E27

Dimensions

Diamètre de l'article (en mm/in)	80
Longueur de l'article (en mm/in)	120

Informations lumineuses







Rated useful lumen	500
Angle de faisceau (°) lors de la mesure	360
Color temperature (K)	2200
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur de la lumière (DEL, SDCM)	<6
Source lumineuse principale	1
Source lumineuse connectée	1
Chromaticity coordinates x (1)	0,5056
Illuminant form 1	G80

Informations techniques

Comparaison des watts avec une lampe à incandescence	42
Facteur de puissance de la lampe	0,5
Courant (en mA)	47
Nominal wattage (W)	4,9
Durée de vie nominale (en h)	20 000
Puissance mesurée (précision 0,1 W)	5,5
Durée de vie mesurée (en h)	20 000
Numéro d'article Panneau LED 1	12223
Standby power (P sb, W)	0,5
Maintien de la luminosité/du flux lumineux @3000h % en nombre décimal	0,93
Durée de vie de la lampe @3000h	> = 90 %
Effet de scintillement / Pst LM	0,1
Effet stroboscopique / SVM	0,1

Changer d'information

Fonction	commande par appli + télécommande
Temps d'allumage	<0,5 sec
Temps de démarrage 60 %	< 0,5 sec
Nombre de cycles de commutation	15000

					
E27	20000 h	220-2 40V,5 0/60H z	220-2 40V,5 0/60H z	>80	

