

## 11764 LM\_LED\_E14

### Informations générales

Numéro de matériel	11764
Type	ampoule
Technologie	-
Couleur claire	WARM WHITE
Type de douille (1)	E14
Type d'ampoule (1)	E14-LED-R50
Classe d'efficacité énergétique	A+
kW/1 000 h	4
Code EAN/UPC	9002759117641



### Dimensions

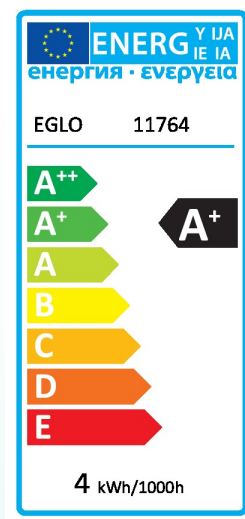
Diamètre de l'article (en mm)	50
Longueur de l'article (en mm)	85

### Light Information

Courant lumineux nominal (en lm)	340
Courant lumineux mesuré (90° / 120° / plein)	340
Température de couleur	2700K blanc chaud
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)	30
---	----



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)	15 000
Puissance mesurée (précision 0,1 W)	4
Durée de vie mesurée (en h)	15 000



### Switch information

Ampoule graduable	Oui
Temps d'allumage	<0,5 sec
Temps de démarrage 60 %	< 1 sec
Nombre de cycles de commutation	15 000

### Variateurs compatible

Berker - 286710  
Berker - 8542 12 00  
Busch - 6513 U-102  
Busch - 6519 U  
CLIPSAL - 32E450UDM  
GIRA - 0307 00/I02  
JUNG - 225 TDE  
Legrand - 7759 03  
SIEMENS - 5TC8 284  
SIEMENS - 5TC8211-0

Technical changes reserved



**EGLO Leuchten GmbH**  
Heiligkreuz 22 | 6136 Pöll | Austria

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

my light | my style