

## Ampoule LED E14 | R50 | 4.9 W | 470 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Clair | 1 pièces



## Spécifications du produit LBE14R502:

Angle de faisceau	120 °	Flux lumineux nominal	470 lm
base/pied	E14	Forme de la lampe	R50
Classe énergétique	F	Fréquence	50/60 Hz
Consommation d'énergie pour 1000 heures	4.9 kWh	Hauteur de l'ampoule	68 mm
Consommation électrique maximale	4.9 W	Heure de début	Moins de 0.5 s
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Courant d'entraînement	53 mA	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Diamètre de l'ampoule	50 mm	Matériau du corps	Plastique
Dimmable	Non	Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
EPREL ID	1072569	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
Équivalent Watt	42 W	Puissance en watts	4.9 W
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Technologie	LED
Facteur de puissance	≥ 0.5	Température Couleur	2700 K
Finition de la lampe	Clair		

Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 1 s
Tension d'entrée	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Type d'emballage	Gift Box with Euro Lock
Type de source d'alimentation	Alimentation secteur

## Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LBE14R502
EAN single Product	5412810400218
EAN Inner Carton	5412810402885
EAN Outer Carton	5412810402892
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Ampoule de LED

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	55 mm	125 mm	55 mm	38 g
10	60 mm	215 mm	275 mm	455 g
60	210 mm	240 mm	560 mm	3080 g

