



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Batterie	1800
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	1673437
Fabricant	OSRAM
Forme	Standard
Indice de protection	20
Intensité	0.056
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	13.7
packing longueur	20.8
packing qte	6
Puissance	8
Température de couleur	4000
Temps de charge	8
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	180
Consommation d'énergie	8
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	100
Equivalence	60
Flux	806
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	122
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	13.5
packing poids	0.84
Poids	0.099
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-10 +40
Temps de décharge	3
Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages du produit

- Lampe LED standard avec batterie rechargeable intégrée
- La batterie intégrée peut être chargée automatiquement lorsqu'elle est utilisée sur le secteur (AC)
- En cas de panne de courant, la lampe peut fonctionner comme éclairage de secours
- Consommation d'énergie inférieure à celle des lampes à incandescence ou halogènes

Caractéristiques du produit

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Le capuchon de la lampe est inclus pour être utilisé comme lampe de poche
- En cas de panne de courant, la lampe peut être allumée manuellement en utilisant le capuchon
- Capacité de la batterie lithium intégrée : 1800mAh
- Temps de recharge : 8 heures pour atteindre presque la pleine capacité

Zones d'application

- Usage domestique pour l'éclairage général
- Éclairage de secours jusqu'à 3 heures sans électricité
- Convient pour une utilisation hors réseau comme une cave, un camping ou un jardin
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés