

# LAMPE LED COMPACTE E27-E40

CE

ROHS

## Présentation

Lampe LED haut rendement, développée pour économiser l'énergie et préserver l'environnement.

## Caractéristique

Nouvelle lampe LED unique sur le marché, qui bénéficie d'un design remarquable

## Avantage utilisateur

Très bon rendu de couleur (IRC>85)

Permet d'améliorer l'efficacité énergétique en changeant simplement la lampe.

Durée de vie de 50.000 heures.

Répond à la norme EN 12464-1 qui prescrit des sources à IRC >85 pour les postes de travail.

Une nouvelle alternative dans le cadre de bannissement des lampes à incandescence.

Ne contient pas de mercure.

Ne génère ni UV, ni infrarouge dans le faisceau lumineux et permet de réduire les dégagements de chaleur.

## Spécificité

Très peu de dégagement de chaleur et très longue durée de vie.

## Applications

Possibilité de l'utiliser à des températures allant de -20°C à +60°C.

Salles de spectacle, théâtres, cinémas, casinos, parfumeries, bijouteries, expositions, restaurants, cafés, hôtels, accueils, commerces, industries ...

## Durée de vie 50 000 Heures



	Lampe 12 Watts	Lampe 18 Watts	Lampe 25 Watts
Flux lumineux initial (Total)	960 lm	1440 lm	1900lm
Flux lumineux à 1,0 metre	195 lux	290 lux	403 lux
Flux lumineux à 1,5 metre	115 lux	180 lux	250 lux
Flux lumineux à 2,0 metres	82 lux	122 lux	170 lux
Flux lumineux à 2,5 metres	56 lux	80 lux	110 lux

REF. Culot E27	REF. Culot E40	PUISSANCE	Ø x hauteur	Nbre de LED	Lumens
FC27-32-451	FC40-32-451	12 Watts	90 x 180mm	32 LED SMD	960
FC27-48-451	FC40-48-451	18 Watts	90 x 210mm	48 LED SMD	1440
FC27-72-451	FC40-72-451	25 Watts	90 x 270mm	72 LED SMD	1900



Solutions d'éclairage éconologique