

4W
400lm
2700K

LEDbyLED
— The New Light Era —

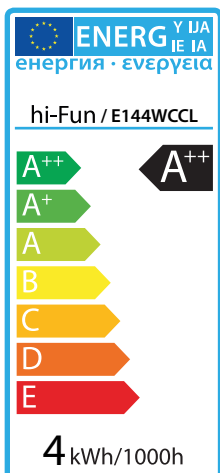


Les ampoules LEDbyLED déterminent le retour de la pureté et de l'élégance de l'esthétique aujourd'hui mélangé avec la technologie LED. Utilisation de l'innovation extraordinaire "FILAMENT LED" nous avons réussi à combiner la plus faible consommation d'énergie possible à la beauté de la forme; la plus grande attention à l'environnement grâce à la présence de très peu de matières polluantes et à l'absence totale de gaz, l'aspect pratique de l'allumage immédiat sans temps de latence pour atteindre la pleine luminosité de l'ambiance.

Les ampoules LEDbyLED dégagent une lueur chaude et de plaisir, malgré l'utilisation de 2700K LED et allument avec votre environnement de style 360°. Ils sont également assurés de durer jusqu'à 10 ans* générant ainsi une économie supplémentaire en plus de la réduction de la consommation d'électricité. LEDbyLED est le bon choix pour aider à sauver l'environnement. Une nouvelle ère de l'illumination a commencé!



5 Kg de CO₂
CHAQUE ANNÉE***



Modele E144WCCL
Ampoule de verre
Puissance 4W
Attaque E14
Alimentation 220V - 240V/50Hz
Dims Ø 35mm H 99mm
Températures couleur 2700K
Lumens 400lm
Sans mercure
Per usage interne
Ne pas utiliser avec gradateurs
Conserver à l'écart des sources de chaleur

LEDbyLED	TRADITIONNEL
4W	40W
COÛT CONSOMMATION ANNUELLE**	
€ 2,44	€ 24,40
COÛT CONSOMM. POUR 20.000**	
€ 16,80	€ 168,00
ÉCONOMIES ANNUELLES**	
€ 21,96	
ROI en 166 jours	



**Données moyennes calculées avec une durée de fonctionnement par jour de 8 heures à un coût moyen de 0,21€ KWH
***De données moyennes calculées avec une période de 8 heures de fonctionnement par jour avec un gain de 0,44g / WH

*8 heures par jour