

UNILUX

Lampadaire à LED LEDDY

Lampadaire avec variateur tactile à un prix attrayant

Eclairage LED : économe en énergie et durable

Innovant : variateur tactile sur la colonne - 3 niveaux réglables. La tête de lampe inclinable permet une grande flexibilité dans l'orientation de l'éclairage

Design : lignes sobres alliant élégance et légèreté

• **source lumineuse** : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C

- la lampe contient des LED intégrées
- les LED ne peuvent pas être changées
- puissance : 31,1 W
- consommation d'énergie pondérée : 31 kWh / 1000 h
- flux lumineux : 4764 lumens
- température de couleur : 3000 Kelvin (blanc chaud)
- indice de rendu de couleur (Ra) : 84
- durée de vie : 40.000 heures

- tête de lampe inclinable
- socle robuste et lourd : 2,5 kg
- matériau : acier, revêtement époxy, verre
- hauteur : 1.800 mm
- diamètre : socle : 290 mm
- fiche Euro

Exemples d'utilisation :

- intensité lumineuse réglable, pour travailler, lire ou se détendre



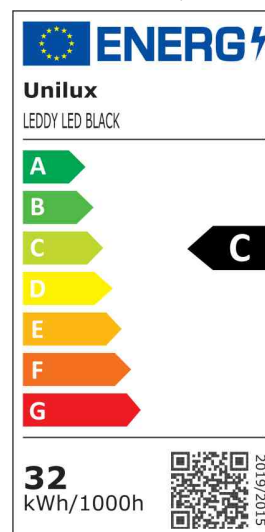
Lampadaire à LED LEDDY



Visuel de référence: Montre le produit en utilisation



Visuel de référence: Tête de lampe inclinable



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED LEDDY	socle	noir	31,1 watts	3.000 K	100-240 V	C	400124563	64000355