

UNILUX

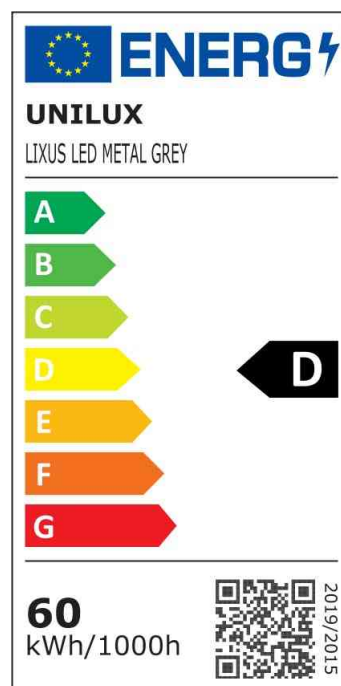
Lampadaire à LED basse consommation LIXUS

- source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D
- la lampe contient des LED intégrées
- les LED ne peuvent pas être changées
- puissance : 60 W
- consommation d'énergie pondérée : 60 kWh / 1000 h
- flux lumineux : 7492 lumens
- température de couleur : 4100 Kelvin (blanc froid)
- indice de rendu de couleur (Ra) : 83
- durée de vie : 40.000 heures

- combine une lumière directe pour le plan de travail et une lumière indirecte pour l'éclairage de la pièce
- environ 60% de la lumière part vers le haut, 40% vers le bas
- ce qui assure une diffusion optimale de la lumière au poste de travail
- variateur rotatif sur le châssis permettant d'adapter l'intensité lumineuse aux différentes activités et aux conditions de lumière changeantes au cours de la journée
- avec variateur
- hauteur : 1.960 mm
- dimensions socle : (L)450 x (P)260 mm
- dimensions tête : (L)610 x (P)280 mm
- longueur du câble : 2,4 m
- fiche Euro



Lampadaire à LED basse consommation LIXUS



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED LIXUS	socle	argent	60 watts	4.100 K	230 V	D	400079771	64000334