

UNILUX

Lampadaire à LED DELY 2.0

- dimmable : un variateur rotatif sur la colonne permet de régler en continu l'intensité lumineuse en fonction de l'activité
- ceci permet de ne pas produire plus de lumière que nécessaire et de réduire la consommation d'énergie
- confortable : la coupelle de la lampe DELY 2.0 est équipée d'un réflecteur en aluminium pour une diffusion optimale de la lumière
- pivotant : une rotule sur la tête permet de diriger le flux lumineux

• 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 : 24 W
- consommation d'énergie pondérée : 23 kWh / 1000 h
- flux lumineux : 2400 lumens
- température de couleur : 3000 (blanc chaud)
- indice de rendu de couleur (Ra) : 81
- durée de vie : 40.000 heures

- variateur rotatif sur la colonne
- longueur du câble : 2 m
- hauteur : 1.820 mm
- diamètre de la coupelle : 280 mm / du socle : 250 mm
- matériau : acier revêtu d'époxy
- fiche Euro



Lampadaire à LED DELY 2.0, chromé



Lampadaire à LED DELY 2.0, gris métallisé



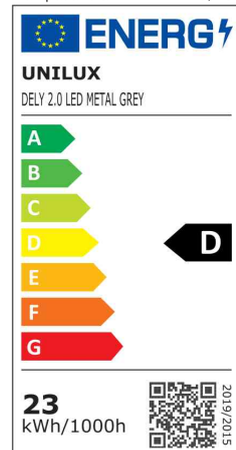
Lampadaire à LED DELY 2.0, noir



Visuel de référence : présente le produit en utilisation



Visuel de référence : vue détaillée de la coupelle



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED DELY 2.0	socle	chromé	24 watts	3.000	100-240 V	D	400153699	64000396
		gris métallisé	24 watts	3.000	100-240 V	D	400153720	64000395
	socle	noir	24 watts	3.000	100-240 V	D	400153721	64000394