

Lampadaire à LED Jaspis

le variateur à poussoir sur le mât du lampadaire permet de régler en continu la luminosité et d'allumer et d'éteindre le lampadaire éclairage direct (env. 45%) et indirect (env. 55%)

rendement énergétique élevé pour un produit économique

le diffuseur optimisé et l'écran anti-éblouissement garantissent une diffusion agréable et homogène de la lumière sur le plan de travail et empêchent les éblouissements gênants

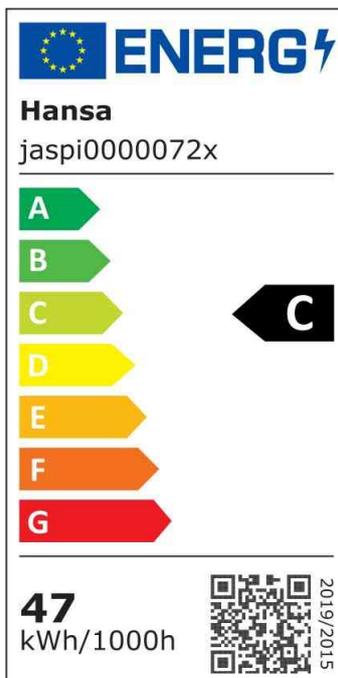
- **source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C**
 - la lampe contient des LED intégrées
 - les LED ne peuvent pas être changées
 - puissance : 52 W
 - consommation d'énergie pondérée : 47 kWh / 1000 h
 - alimentation : 100-240 V AC, 50 Hz
 - flux lumineux : 5600 lumens - 2500 lm direct / 3100 lm indirect
 - rendement lumineux : 108 lumens / watt
 - température de couleur : 4000 Kelvin (blanc neutre)
 - éclairage max. : 1.200 lux (distance 115 cm)
 - indice de rendu de couleur (Ra) : >80
 - durée de vie : 50.000 heures
 - avec fiche de courant avec terre - pour nos clients suisses, l'article est en outre livré avec un adaptateur fixe
- hauteur : 1.965 mm
 - socle : (L)420 x (l)220 x (H)8 mm
 - tête de lampe : (L)500 x (l)220 x (H)41 mm
 - colonne : (L)35 x (P)35 mm, 2 pièces
 - matériau : aluminium, acier, PS, PMMA
 - longueur du câble : 2 m



Lampadaire à LED Jaspis, anthracite



Lampadaire à LED Jaspis, blanc



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED Jaspis	socle	anthracite blanc	52 watts 52 watts	4000 K 4000 K	100-240 V 100-240 V	C C	41-5010.728 41-5010.727	61000330 61000329