

Lampadaire à LED Beryll

Lampadaire LED professionnel pour le travail, design fin et élégant
 Éclairage direct et indirect optimal : 52 % lumière directe / 48 % lumière indirecte
 Tête de lampe élégante pour un éclairage précis de la surface de travail
 Interrupteur MARCHE/ARRET sur la tête de lampe
 Anti-éblouissement grâce au diffuseur à structure microprismatique
 Montage rapide et facile

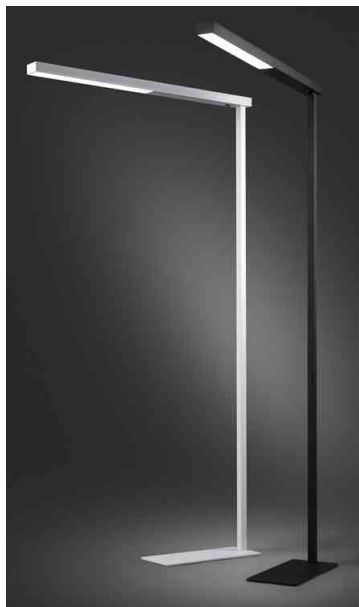
- **source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D**
 - cette lampe contient des LED intégrées
 - ces LED ne peuvent pas être changées
 - puissance : 50 W
 - consommation d'énergie pondérée : 46 kWh / 1000 h
 - tension: 200 - 240 V AC, 50 Hz
 - flux lumineux : 3970 lumens, 2070 lm directement, 1900 lm indirectement
 - rendement lumineux : 83 lumens / watt
 - température de couleur : 4200 Kelvin (blanc neutre), Ellipse Mac-Adam max. 3
 - puissance lumineuse max. 1080 Lux (mesuré à 105 cm)
 - indice minimal de rendu de couleur (Ra) : > 80
 - durée de vie : 50.000 heures
 - fiche de courant avec terre - pour nos clients suisses, l'article est en outre livré avec un adaptateur fixe
- hauteur: 1.800 mm
 - dimensions de la tête de lampe : (L)65 x (P)984 x (H)35 mm
 - dimensions du socle : (L)180 x (P)450 mm
 - matériau : aluminium, fer, PS, PC



Lampadaire à LED Beryll, blanc



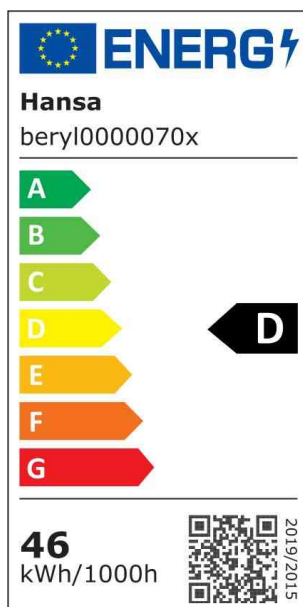
Lampadaire à LED Beryll, noir



Visuel de référence: Montre le produit en utilisation



Visuel de référence: Tête de lampe et socle de lampe



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED Beryll	socle	blanc noir	50 watts 50 watts	4200 K 4200 K	200-240 V 200-240 V	D D	41-5010.705 41-5010.706	61000300 61000301