

HANSA
by styro

Lampadaire à LED Larimar

- Lampadaire à LED avec 2 têtes de lampe, tête de lampe orientable vers le haut / vers le bas
 - Tête de lampe pivotante à +/-90° vers la gauche + la droite
 - L'interrupteur tactile sur la tige du lampadaire permet de régler la luminosité en continu et d'allumer et d'éteindre la lampe
 - Les têtes de lampe se commandent indépendamment l'une de l'autre ou ensemble
 - Détecteur de mouvement : après 30 min d'absence, la lampe s'éteint automatiquement
 - Fonction mémoire
 - Qualité lumineuse élevée / indice de rendu des couleurs (Ra) >90
- **source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E** • l'ampoule ne peut être changée
 - la construction de la lampe ne permet pas de changer l'ampoule, un changement d'ampoule risquerait d'endommager la lampe
 - puissance : 58 W
 - consommation d'énergie pondérée : 58 kWh / 1000 h
 - tension : 220-240 V CA, 50 Hz
 - flux lumineux : 4700 lumen (gauche + droite)
 - rendement lumineux : 81 Lumen / Watt
 - température de couleur : 4.000 Kelvin (blanc neutre), ellipses MacAdam max. 3
 - puissance lumineuse max. : 930 Lux (mesuré à 120 cm)
 - indice de rendu de couleurs (Ra) : >90
 - UGR (Unified Glare Rating) : <19 (50 % direct / 50 & indirect)
 - durée de vie : 50.000 heures (L 80)
 - consommation en veille : <0,5 W
 - avec fiche de courant avec terre - pour nos clients suisses, l'article est en outre livré avec un adaptateur fixe
- hauteur : 1.997 mm
 - socle : (L)290 x (P)370 x (H)10 mm
 - tête de lampe : (L)172 x (P)597 x (H)20 mm
 - tige de lampe : (L)61,5 x (P)25 mm, 2 pièces
 - longueur du câble : 2,0 m
 - matériau : alliage aluminium, acier, PC



Lampadaire à LED Larimar, blanc



Lampadaire à LED Larimar, noir



Visuel de référence: Montre le produit en utilisation

		ENERGY
Hansa		
larim0010005x		
A	B	C
D	E	F
G	E	
26 kWh/1000h		
		2019/2015

Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED "Larimar"	socle	blanc	58 watts	4000 K	220-240 V	E	41-5011.050	61000344
		noir	58 watts	4000 K	220-240 V	E	41-5011.051	61000345