

UNILUX

Lampadaire à LED NEXUS

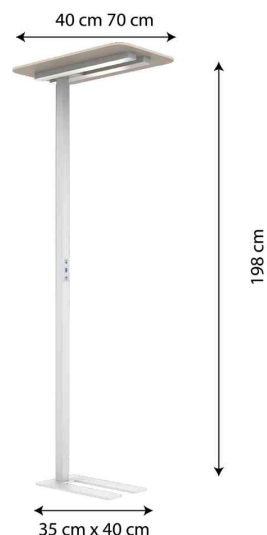
- absorption acoustique par une plaque de feutre fabriquée à partir de PET recyclé et maintenue par des éléments de la tête de lampe
- commande de la lumière indirecte et de la lumière directe séparément ou couplée via un panneau Soft Touch sur le tube
- capteur de lumière pour l'adaptation automatique de l'intensité lumineuse aux variations de la lumière ambiante
- capteur de mouvement pour un allumage automatique en cas de mouvement dans l'environnement
- socle plat en forme de U permettant de positionner le lampadaire près du pied de la table
- excellent confort visuel avec une luminance élevée et peu d'éblouissement

• source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

- la lampe contient des LED intégrées
 - les LED ne peuvent pas être changées
 - puissance : 54 W
 - consommation d'énergie pondérée : 54 kWh / 1000 h
 - flux lumineux : 5 935 lumens (2 735 directs et 3 200 indirects)
 - Intensité lumineuse : 1 380 lux à 1 200 mm vers le bas et 2 330 lux à 550 mm vers le haut
 - efficacité lumineuse : 109 Lm/W
 - température de couleur : 4 000 Kelvin (blanc neutre)
 - indice de rendu de couleur (Ra) : 84
 - durée de vie : 40 000 heures
- hauteur: 1,98 m (avec panneau)
 - dimensions du socle : (L)350 x (P)400 mm
 - dimensions tête : (L)400 x (P)700 mm
 - matériaux : acier revêtu d'époxy, aluminium, feutre avec 50 % de PET recyclé
 - fiche euro



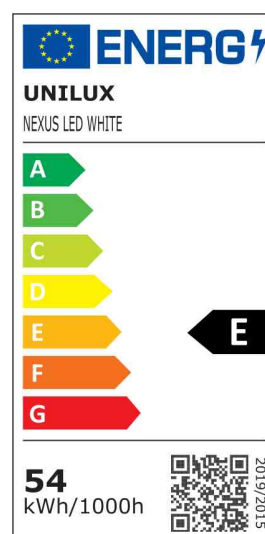
Lampadaire à LED NEXUS



Vue détaillée: dimensions



Vue détaillée: Tête de lampe avec panneau acoustique



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampadaire à LED NEXUS	socle	blanc	54 watts	4.000 K	230 V	E	400165148	64000411