

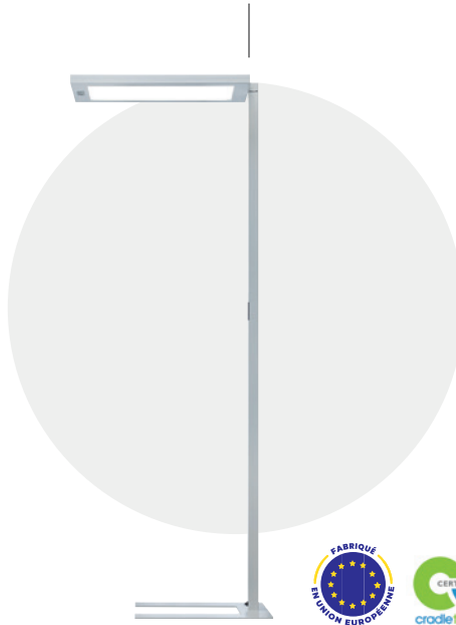
Lampadaire Lavigo



Version Twin-T
jusqu'à 4 bureaux



Version Twin-U pour
2 bureaux face à face



Points forts

- Éclairage LED direct et indirect avec ajustement de la répartition
- Diffuseur anti-éblouissement
- Éclairage gradable pour un résultat parfaitement adapté
- Puissance et fiabilité

+ Options

- Détection présence PIR ou HFMD
- Éclairage biodynamique VTL
- Communication entre plusieurs luminaires Pulse Talk
- Double vasque

> Normes

ISO 9001, ISO 14001

Le Lavigo est un lampadaire au design épuré, disposant de la technologie LED avec 3 niveaux de puissance, offrant un rendement lumineux extrêmement élevé. L'éclairage direct et l'éclairage indirect se règlent indépendamment l'un de l'autre, pour un plus grand confort au poste de travail.

Le Lavigo peut être équipé de détecteurs de mouvement et d'un système de régulation en fonction de la lumière du jour, afin de gagner en efficacité et de réaliser des économies d'énergie.

Données techniques

Puissance	102 W
Température couleur	4 000 K
Lumens	14 050 LM
Part d'éclairage direct	env. 13%
Garantie	20 ans

Lampadaire Lavigo Core



Points forts

- Éclairage LED direct et indirect
- Diffuseur anti-éblouissement
- Éclairage gradable pour un résultat parfaitement adapté
- Puissance et fiabilité
- Détection de présence PIR (par infrarouge) intégrée

Données techniques

Efficacité lumineuse	env. 137 lm/W	env. 135 lm/W
Température couleur	4 000 K	
Lumens	8900 LM	13000 LM
Part d'éclairage direct	env. 34%	env. 17%
Part d'éclairage indirect	66%	83%
Garantie	5 ans	

Le Lavigo Core est un lampadaire au design épuré, disposant de la technologie LED et offrant un rendement lumineux extrêmement élevé. Il présente deux types d'éclairage: direct et indirect, pour un plus grand confort au poste de travail. Afin de mieux gérer l'éclairage, le lampadaire Lavigo Core est équipé de détecteurs de mouvement. Le système de variation automatique de l'intensité lumineuse en fonction de l'éclairage ambiant permet de gagner en efficacité et de réaliser des économies d'énergie.