# Lampes à LED





# LED Beryll

- Lampadaire LED à usage professionnel de design filigrane et moderne
- Eclairage direct et indirect optimal: 52% direct / 48% indirect
- Tête de lampe élancée pour un éclairage déporté, précis du poste de travail
- L'interrupteur «on/off» se trouve à la tête de la lampe
- Anti-éblouissement grâce au diffuseur à structure prismatique
- Montage facile et rapide
- Garantie 5 ans





## Données techniques

Eclairement max.:

Puissance: 50W

Consommation d'énergie pondérée: 50 kWh / 1000 h Tension: 200 – 240 V AC, 50 Hz

Flux lumineux: 3970 Lumen, 2070 lm direct, 1900 lm indirect

Efficacité lumineuse: 83 Lumen / Watt

Température de couleur: 4200 Kelvin (blanc neutre) max. 3 MacAdam ellipses

1080 Lux (distance de mesure 105 cm)

Indice de rendu des couleurs (IRC): > 80

Durée de vie: 50 000 h

Hauteur: 1800 mm

Pied: 450 mm x 180 mm (L x I)

Tête de lampe: 984 mm x 65 mm x 35 mm (L x l x H)

Longueur du câble: 2.0 m Poids net: 6.95 kg

Matériaux: aluminium, acier, PS, PC

Emballage: carton blanc avec étiquette colorée

1 colis: 185 x 23 x 10 cm, 8.5 kg, pourtour: 251 cm

Source lumineuse: classe d'efficacité énergétique: D référence du modèle: beryl0000070x

Numéro d'article: 41-5010.705.CH blanc

41-5010.706.CH noir

#### Remplacement

La source lumineuse ne peut pas être remplacée. La construction du luminaire ne permet pas de remplacer la source lumineuse, car il y a un risque d'endommager le luminaire.

### Vérification des données

Caractéristiques électriques et photométriques vérifiées par le laboratoire d'éclairage de l'université de sciences appliquées des Grisons, Suisse.



styro ag

Frauholzstrasse 27 CH-6422 Steinen www.styro.ch