## lightnet

## Beam Me Up-S1

Lampadaire - Éclairage direct/indirect



Les images peuvent être seulement similaires, elles servent d'orientation.

Beam Me Up-S1. LED. Lampadaire de bureau avec un diffuseur en retrait et bague décorative du réflecteur. Tête du luminaire en matière travaillée hautement qualitative de fibre de verre. Surface Snow White. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur microprismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. UGR<=19. Réflecteur: Satin Gold. Graduable. DxlxH (tête de luminaire, rond/Mât). D= 450mm. H=2000/90mm. Courant

Medium-Power. 8462lm. 74W. 17,1kg. Binning initial <= MacAdam 3. Base carrée. Prise Schuko CEE 7/7 (Type E+F). IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25° C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

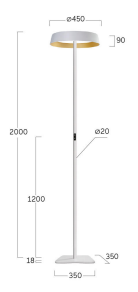
Numéro d'article: MS1AWX-830M-D450-CG-A

## lightnet

## Beam Me Up-S1

Lampadaire - Éclairage direct/indirect





Numéro d'article: MS1AWX-830M-D450-CG-A

Client / Projet:		
Note:		

Nom des produits Beam Me Up-S1 LED Agent lumineux

Type d'installation Lampadaire Surface Snow White

Répartition lumineuse Éclairage direct/indirect

Température de couleur 3000K Ra>80 Rendu de couleur (Ra)

Système Optique Diffuseur micro-prismatique Réflecteur: Satin Gold

Couleur réflecteur intérieur

Contrôle Graduable Longueur L/Diamètre D (mm) D=450mm Hauteur H (mm) H=2000/90mm Courant/Puissance Medium-Power Flux lumineux 8462lm

74W Consommation électrique Type de pied Base carrée

Prise Schuko CEE 7/7 (E+F)

Type de protection

Durée de vie LED L85B10 (tq  $25^{\circ}$ C) = 50,000h

**UGR** UGR<=19 8 30 / 3 3 9 Code photométrique

Intérieur/Extérieur Indoor: ta [ambient] max. 25°C

Poids (kg) 17,1kg

