

# lightnet

## Grand Lucille-S9

Lampadaire - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: US9AWX-827H-D500-P-A



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

Grand Lucille-S9. LED. Lampadaire design avec pantographe de haute qualité avec articulations de précision entièrement en aluminium. Surface Snow White. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 2700K (Soft White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. UGR<=19. Graduable. DxlxH (tête de luminaire, rond/Mât). D=500mm. l=1821mm. H=2470/55mm. Courant High-Power.

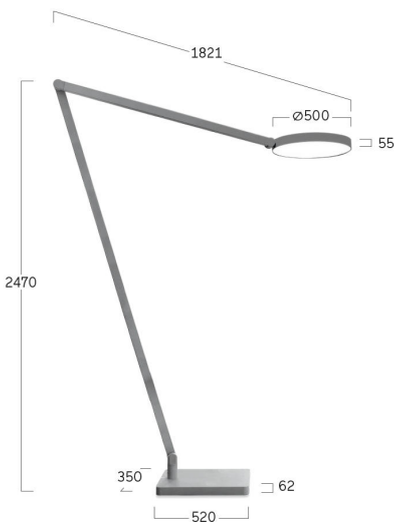
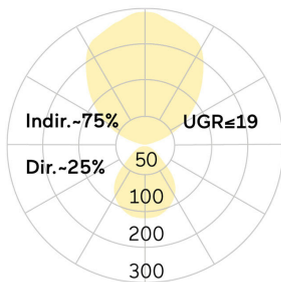
10005lm. 80W. 78,6kg. Binning initial <= MacAdam 3. Pied rectangulaire de la couleur du luminaire. Prise Schuko CEE 7/7 (Type E+F). IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,4%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L80B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

# lightnet

## Grand Lucille-S9

Lampadaire - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: US9AWX-827H-D500-P-A



Client / Projet: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

Nom des produits	Grand Lucille-S9
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Lampadaire
Surface	Snow White
Répartition lumineuse	Éclairage direct/indirect
Température de couleur	2700K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Diffuseur micro-prismatique
Contrôle	Graduable
Longueur L/Diamètre D (mm)	D=500mm
Largeur l (mm)	l=1821mm
Hauteur H (mm)	H=2470/55mm
Courant/Puissance	High-Power
Flux lumineux	10005lm
Consommation électrique	80W
Type de pied	Pied rectangulaire
Prise	Schuko CEE 7/7 (E+F)
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=19
Code photométrique	8 27 / 3 3 9
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	78,6kg

