

## Caleo-S2

Lampadaire - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: AS2ABX-840M-L600-PG-A



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

Caleo-S2. LED. Luminaire. Tête du lampadaire à optique filigrane avec une hauteur de 42mm et réflecteur/bague décorative. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Jet Black. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. UGR<=19. Réflecteur: Satin Gold. Graduable. LxIxH (tête de luminaire, rectangulaire/Mât). L=600mm. I=300mm. H=2000/42mm. Courant Medium-Power.

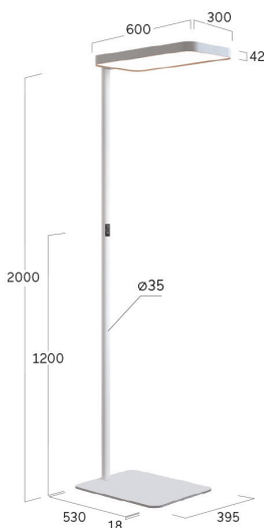
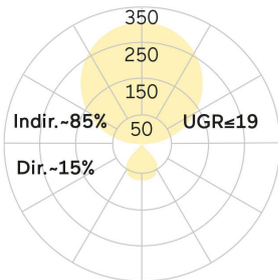
11000lm. 73W. 19,3kg. Binning initial <= MacAdam 3. Pied rectangulaire de la couleur du luminaire. Prise Schuko CEE 7/7 (Type E+F). IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux 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.

# lightnet

## Caleo-S2

Lampadaire - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: AS2ABX-840M-L600-PG-A



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

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

Nom des produits	Caleo-S2
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Lampadaire
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct/indirect
Température de couleur	4000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Diffuseur micro-prismatique
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Satin Gold
Contrôle	Graduable
Longueur L/Diamètre D (mm)	L=600mm
Largeur l (mm)	l=300mm
Hauteur H (mm)	H=2000/42mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	11000lm
Consommation électrique	73W
Type de pied	Pied rectangulaire
Prise	Schuko CEE 7/7 (E+F)
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L85B10 (tq 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=19
Code photométrique	8 40 / 3 3 9
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	19,3kg

