

BARISARDA LAMPADAIRE

68754W

Projet	
Type	
Note	
Quantité	
Date	

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de protection: IP20
 Classe de protection: Classe I
 Couleur du boîtier: argent
 RAL: similaire à RAL 9006

LED

Flux lumineux: 9078lm
 Température de couleur: 4000K
 IRC: >80
 Durée de vie: L80 50.000h

OPTIQUE

Optique: Réflecteur noir
 Émission de lumière: direct/indirect
 Angle de faisceau: 76°

APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE

Puissance: 77W
 Driver: y compris driver LED
 Dimmabilité: Capteur de lumière tactile et de mouvement
 Voltage: 220-240V 50/60Hz
 Disjoncteur type B16: 7pcs.

DIMENSIONS

Longueur: 1203mm
 Largeur: 52mm
 Hauteur: 1960mm
 Poids: 12.5kg



BARISARDA Lampadaire en profilé d'aluminium extrudé ; finition thermolaquée argent - texturé mat similaire à RAL 9006 ; émission direct/indirect de lumière ; y compris driver LED avec trois boutons-poussoirs intégrés pour commandé direct/indirect ensemble ou direct et indirect séparément ; avec Capteur de lumière tactile et de mouvement intégré ; contrôle de l'éclairage directement par des Réflecteur noir pour une luminance réduite (UGR<12) ; angle de faisceau de 76° ; flux lumineux de 9078lm pour une puissance du système (consommation totale) 77W ; Température de couleur 4000K ; IRC>80 ; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM ; durée de vie de : L80 50.000h; degré de protection du boîtier IP20 ; classe de protection I ; dimensions : LxlxH: 1203mm x 52mm x 1960mm ; poids du luminaire : 12.5kg ; 2500mm de câble d'alimentation avec CH T12 (Type J)

DISTRIBUTION DE LUMIÈRE

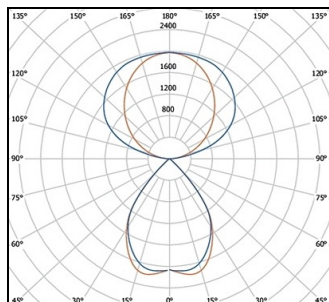


SCHÉMA DE CONSTRUCTION

