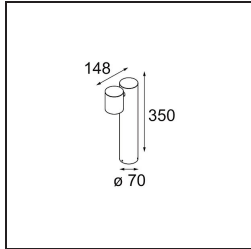




Date
Client
Projet
Type

Lowieze Surface 70 Low Ix IP54 LED 3000K Flood Non-Dim DI Black Structure

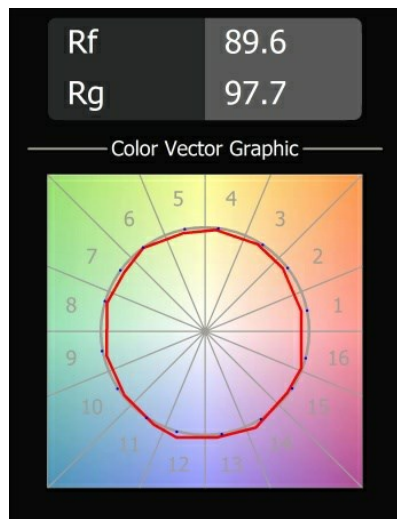
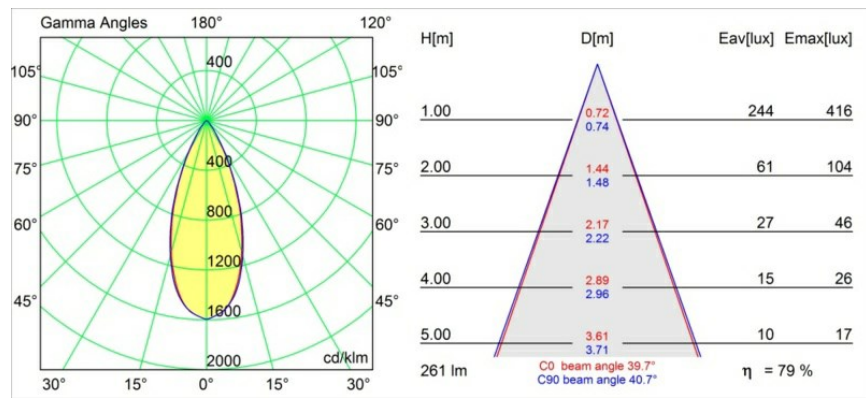


Caractéristiques

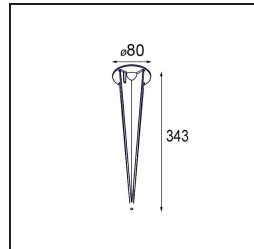
Caractéristiques

Matériaux	12671308
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	LED LOWIE/LOWIEZE/SULFER
Technologie LED	LED de haute puissance
CRI	Min. 90
Température de Couleur	3000K
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Groupement (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Collimateur
Faisceau mesuré (°)	39,7
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	5,8
Classe Électrique	I
Indice de protection IP	54
Essai au fil incandescent (°C)	960
Protocole de Variation	Non Dimmable
Intérieur/extérieur	Extérieur
Application	Plafond, Mur, Sol
Montage	En Surface
Ajustabilité	V 359°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	1795,0
Flux lumineux par lampe (lm)	208
Efficacité (lm/W)	41
UGR	9

Lowieze est un luminaire d'extérieur très polyvalent, qui se décline en deux hauteurs. La version basse est idéale pour éclairer une allée, tandis que la version haute soulignera à merveille les éléments distinctifs de votre jardin. Les unités lumineuses cylindriques peuvent pivoter entièrement autour du corps, lui aussi cylindrique, et peuvent ainsi être utilisées pour éclairer vers le haut ou le bas indépendamment l'une de l'autre. Disponible avec une ou deux unités lumineuses.

TM30 & CRI diagrammes

Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau


Accessoires d'Eclairage d'installation



11189802 Earthpin 350 Black

 Choisir un accessoire requis