



Halers H4 FF

Spot orientable

Données produit

Référence	DLFF38XXXDIM
Couleurs disponibles (LED)	3SDCM Blanc Neutre (BN) & Blanc Chaud (BC)
Couleurs disponibles (collerette)	Blanc, alu brossé, chrome, doré

Photométrie

Faisceau (°)	38
Température de couleur (K)	±175k BN: 4000 BC: 3000
IRC (indice de rendu des couleurs)	R8 BN: 70 BC: 85
Durée de vie (h)	L70, B10 75,000
Flux lumineux (lm)	BN: 550 BC: 470
Puissance (W)	8.5
Efficacité lumineuse (lm/w)	BN: 65 BC: 55
Lux à 1m (lx)	BN: 1723 BC: 1127

Câblage

Accessoires	DLCONVERT70 (jusqu' à 120mm)
Alimentation	N/A (alimentation 700mA gradable 230V intégrée)
Câble 2 fils fourni (mm)	150
Type de câblage requis	Parallèle (230V)
Facteur de puissance	0.95

Général

Zone SDB	N/A
Matériaux	Aluminium
Diamètre d'encastrement (mm)	65-80
Température de la surface allumée (°C)	50
IP	20
Angle de rotation (°)	N/A
Très basse tension de sécurité	Oui
Angle d'inclinaison (°)	±20
Garantie (années)	1 (7 ans de garantie prolongée - disponible sur demande)
Poids (kg)	0.3