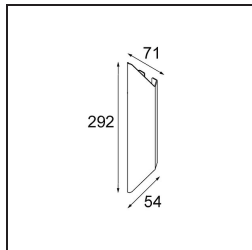
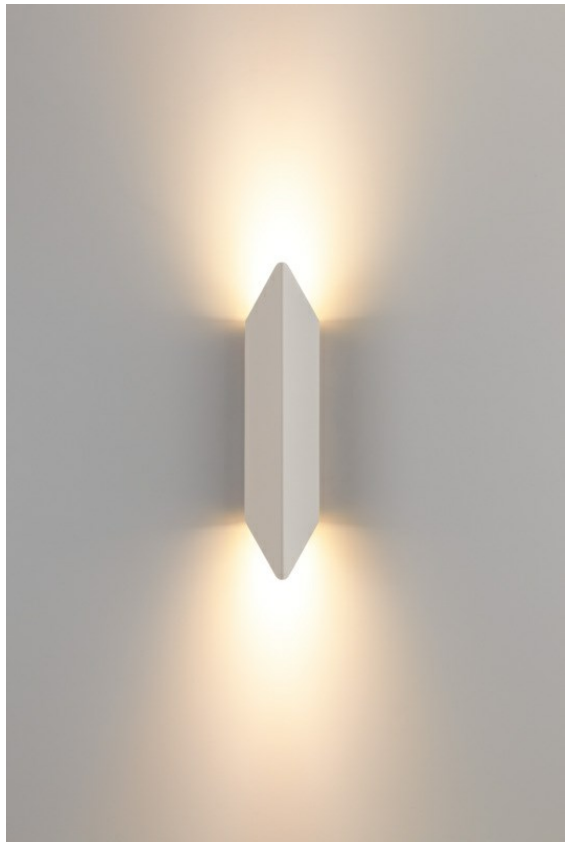


Date
Client
Projet
Type

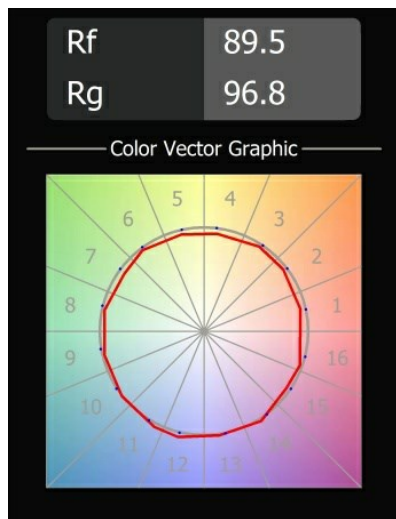
Chival Wall Up/Down 292 2x LED 2700K Trailing Edge DI Grey White Structure


Caractéristiques

Caractéristiques

Matériaux	13760036
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	CREE 1304
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	2700K
Durée de Vie	L90B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	2
Code de flux CIE	87 94 98 50 69
Groupement (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Haut/Bas
Optique	Collimateur
Faisceau mesuré (°)	34,0
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	11,6
Classe Électrique	I
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Protocole de Variation	Coupure en Fin de Phase
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Mur
Montage	En Surface
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Gris Blanc, Structure
Poids brut (g)	450,0
Flux lumineux par lampe (lm)	713
Efficacité (lm/W)	61
UGR	29

Formé d'une seule plaque pliée, Chival révèle un design brut et un savoir-faire raffiné. Sa lumière verticale est le prolongement naturel de sa forme qui s'inspire des armoiries médiévales. Seul, Chival est beau et intemporel. À plusieurs, une conversation d'ombres, de lumières et de motifs prend forme sous vos yeux.

TM30 & CRI diagrammes

Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau
