

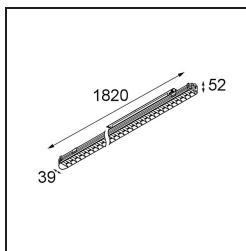
Date

Client

Projet

Type

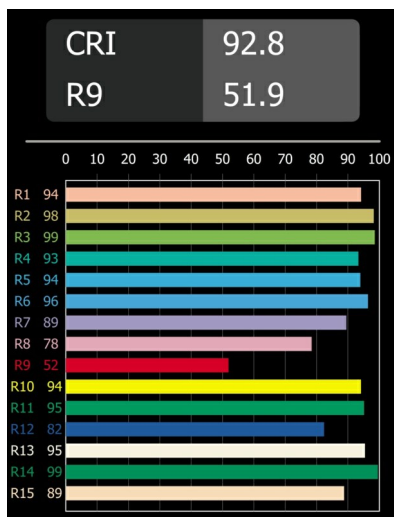
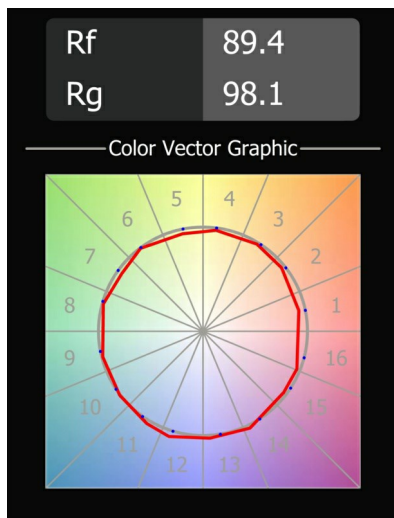
Straw 60 Linear Batwing Grid 1820 1x LED 2700K DALI DI Black Matt



Caractéristiques

Matériaux	98653302
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	LEDLINE STRAW PRO9
Technologie LED	PCB de LED
CRI	Min. 90
Température de Couleur	2700K
Durée de Vie	L95B05 à 50 000 heures
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	71 97 100 100 51
Groupe (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Faisceau mesuré (°)	91,0
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	55,0
Indice de protection IP	20
Protocole de Variation	DALI
DALI Standard	DALI-2
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Mat
Poids brut (g)	0,001
Flux lumineux par lampe (lm)	4286
Efficacité (lm/W)	78
UGR	22
Commentaire	<ul style="list-style-type: none"> • 3500K sur demande • En choisissant un module avec une puissance de sortie de 75 % ou en combinant le luminaire avec un module uplight, on obtient une valeur UGR de 19 ou moins.

TM30 & CRI diagrammes



Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

