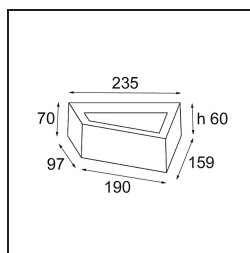


Date
Customer
Project
Type

FFD_Bold Wall Up/Down 1x LED 3000K Trailing Edge DI White Structure

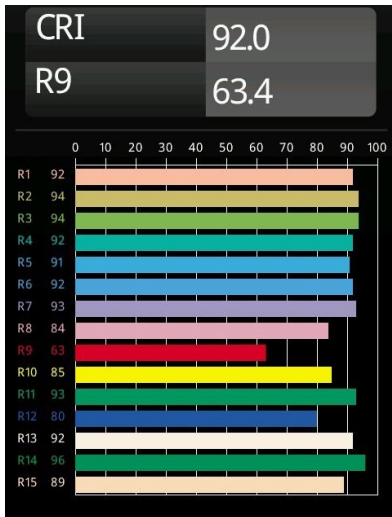
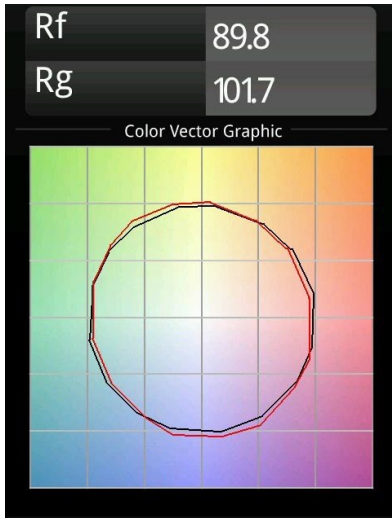


Specifications

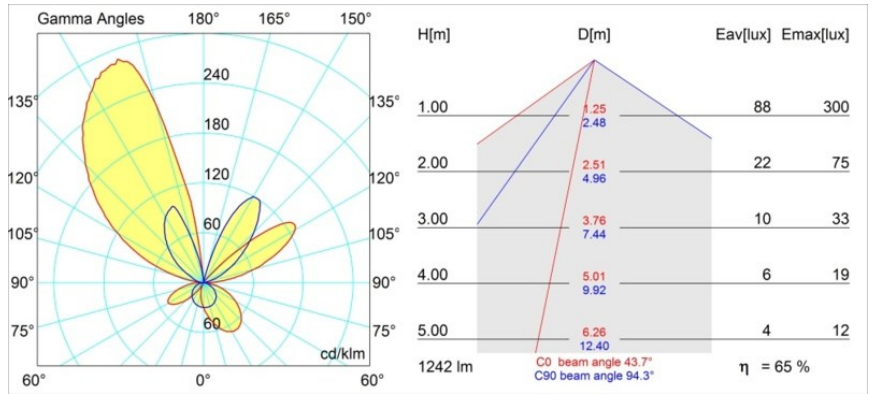
Material	14251209
Tipo de fuente de luz	LED
Tipo de LED	BOLD - TCI LED
Tecnología LED	PCB LED
CRI	Min. 90
Temperatura del color	3000K
Vida Útil	L80B20 @50.000 horas
Lámpara Incluida	Sí
Número de fuentes de luz	1
Binning (SDCM)	3
Dirección de la luz	Indirecto / Directo
Voltaje de entrada	230V
Luminaire power (W)	11,0
Clasificación eléctrica	I
Clasificación del IP	20
Clasificación de hilo incandescente (°C)	960
Protocolo de regulación	Trailing Edge
Interior/Exterior	Interior
Aplicación	Pared
Montaje	Superficie
Ajustabilidad	Not Applicable
Distancia al objeto iluminado (m)	0,1
Color principal & Acabado principal	Blanco, Estructura
Peso bruto (g)	1625,0
Flujo luminoso por lámpara (lm)	818
Eficacia (lm/W)	74
Índice de deslumbramiento	24

Inspirada en la obra de Escher y diseñada por el estudio de Rotterdam Studio Kees, Bold es una luminaria de pared de alto carácter con luz indirecta que manipula la perspectiva para fundirse con el entorno y destacar al mismo tiempo. Líneas marcadas, ángulos oblicuos, un elemento de movimiento y una fuente de luz oculta hacen de Bold una luminaria verdaderamente singular.

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram



Diagrams