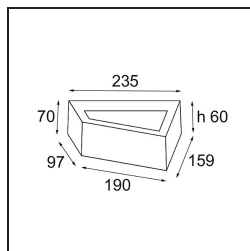


FFD_Bold Wall Up/Down 1x LED 3000K 1-10V/Push-Dim DI White Structure

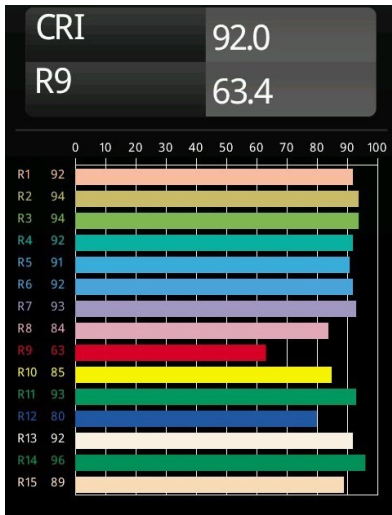
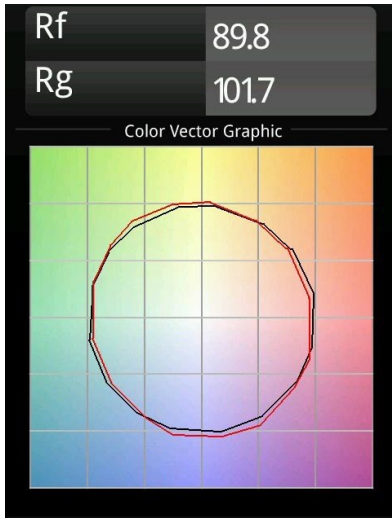


Spezifikationen

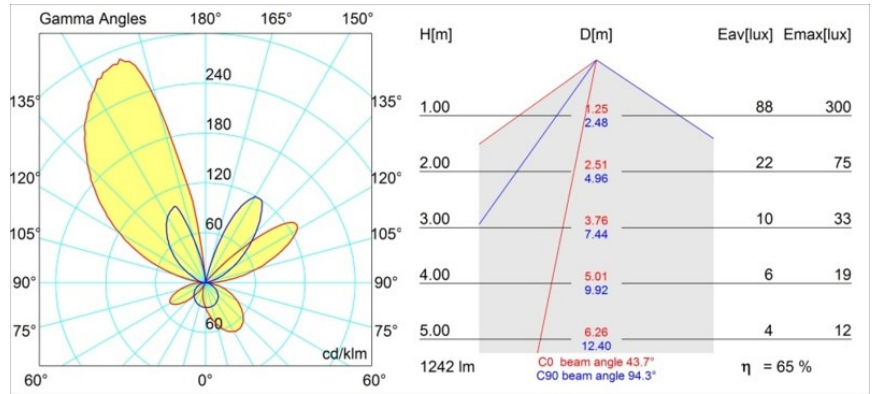
Material	14251309
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BOLD - TCI LED
LED-Technologie	LED-Platine
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Aufwärts/Abwärts
Eingangsspannung	230 V
Luminaire power (W)	11,0
Schutzklasse	I
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	1-10V, Push-Dim
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Wand
Montage	Aufbau
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	1625,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	818
Effizienz (lm/W)	74
UGR	24

Inspiziert von den Werken Eschers, entworfen vom in Rotterdam ansässigen Designer-Studio Kees, ist die Bold eine Statement-Wandleuchte mit indirektem Licht, die mit der Perspektive spielt, um sich einerseits harmonisch einzufügen, aber andererseits aufzufallen. Klare Linien, schräge Winkel, eine gewisse Dynamik und eine verborgene Lichtquelle machen die Bold zu einer echten Statement-Leuchte.

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm