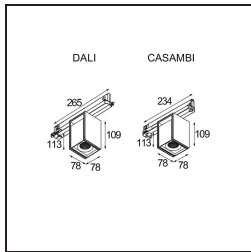




Datum _____
Kunde _____
Projekt _____
Art _____

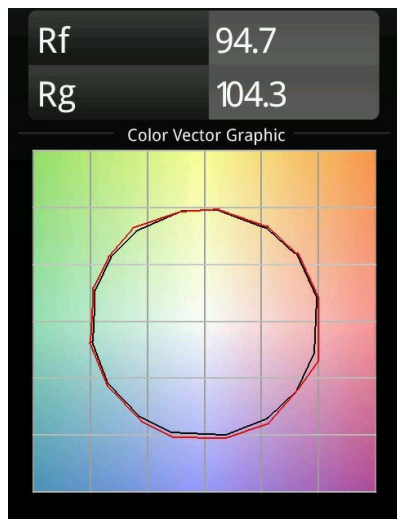
Rektor Track 230V Adjustable 78x78 1x LED 1800-3000K WD Medium Casambi DI White Structure



Spezifikationen

Material	14271009
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX WARM DIM 12W
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 95
Farbtemperatur	1800-3000K (Warm Dim)
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	97 100 100 100 85
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	26,0
Eingangsspannung	230 V
Luminaire power (W)	14,5
Schutzklasse	I
Schutztart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	Casambi
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Verstellbarkeit	H 360° V -90°/+90°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Intelligente Beleuchtung	Casambi
Bruttogewicht (g)	817,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	881
Effizienz (lm/W)	60
UGR	20
Bemerkung	• Dies ist kein vollständiges Produkt. Schiene 230 V-System erforderlich.

Mit ihrem von dem lateinischen Wort für „Herrsch“ hergeleiteten Namen verfügt die Leuchtenfamilie Rektor von Modular über alle Qualitäten eines Anführers. Stark, richtungsweisend und wohl ein guter Zuhörer. Als Gewinnerin des Henry Van de Velde Design Award 2014 ist die Rektor ein verstellbarer Downlighter, der sich durch rechte Winkel und akzentuierte Lichtführung auszeichnet.

TM30 & CRI Diagramm

Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve
