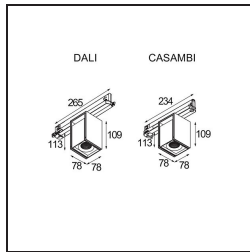


Datum _____
 Kunde _____
 Projekt _____
 Art _____

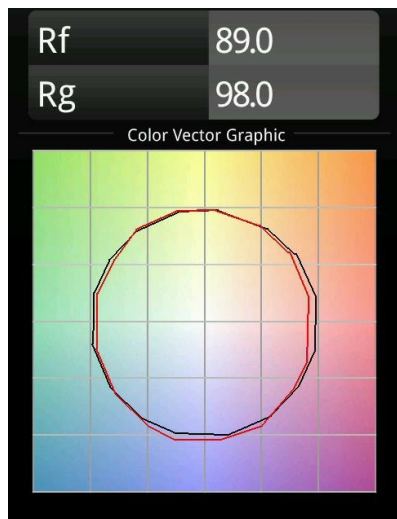
Rektor Track 230V Adjustable 78x78 1x LED 2700K Flood Casambi DI Black Structure



Spezifikationen

Material	14270732
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX VERO13
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	2700K
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	87 98 100 100 74
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	38,6
Eingangsspannung	230 V
Luminaire power (W)	14,0
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	Schwarz, Strukturiert
Intelligente Beleuchtung	Casambi
Bruttogewicht (g)	817,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	779
Effizienz (lm/W)	55
UGR	21
Bemerkung	• Dies ist kein vollständiges Produkt. Schiene 230 V-System erforderlich.

Mit ihrem von dem lateinischen Wort für „Herrscher“ 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
