

RUBOR 1200 ASYM 3K DALI/SWD

E7016937

Infälld armatur för undertak med synlig bärprofil. Armaturen är ett utmärkt val för ett flertal applikationer där man på ett enkelt sätt vill skapa olika mönster i taket. Armaturen finns i rak linje och i 90° vinkel.

Stomme och gavlar av vitlackerad stålplåt, asymmetriskt bländskydd med linjär mikroprisma.

Rubor Rak kan monteras mitt i en takskena eller dikt mot T-profilen eftersom L-kanten på långsidan kan justeras höjdlågt.

Monteras i 600x1200 och 600x600 med kapad sekundärprofil.

Levereras med 2,5 m 5x0,75 mm² anslutningsledning med fri ände medlevereras. Armaturen är försedd med drivdon typ DALI/Switch&Dim för extern styrning.



Ljustekniska data

Anpassad för bildskärmsarbete	Ja
Armaturljusflöde	3200 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtemperatur	3000 K
Färgåtergivningindex (CRI)	80-89
Ljuskälla	Vit
Ljusfördelning	Asymmetrisk
Ljuskälla	LED utbytbar
Ljusutbyte	82 lm/W
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C	70000 h

Elektriska data

Antal don MCB B10A	15
Antal don MCB B16A	24
Antal don MCB C10A	24
Antal don MCB C16A	40
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Max. systemeffekt	39 W
Märkspänning från/till	220...240 V
Spänningstyp	AC

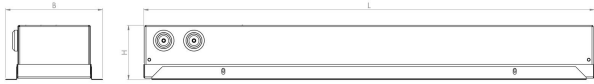
Dimensioner

Bredd	98 mm
-------	-------

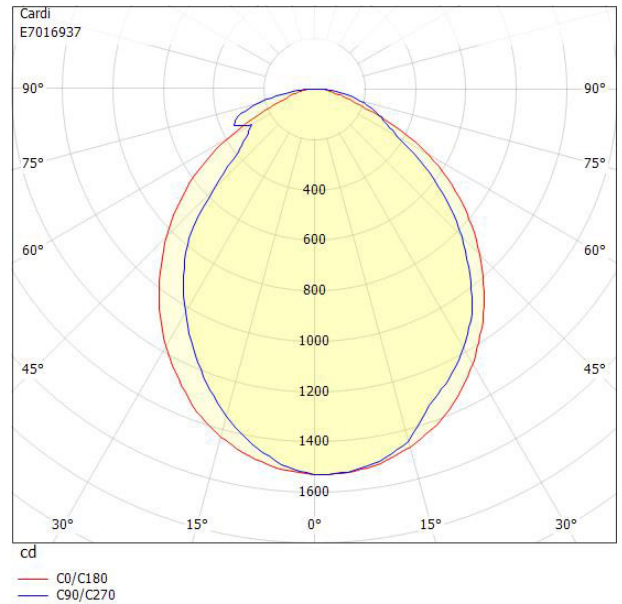
Dimensioner (forts)

Höjd/djup	70 mm
Inbyggnadsbredd	128 mm
Inbyggnadshöjd/djup	70 mm
Inbyggnadslängd	1195 mm
Längd	1200 mm
Brandskydd "D"	Nej
Dimmer med tryckknapp	Ja
Dimning DALI	Ja
Kapslingsklass (IP)	IP20
Skyddsklass	I
Styrning	DALI/Switch&Dim
Utbytbar drivdon	Ja
Kapslingsfärg	Vit
Lämplig för infällt montage	Ja
Lämplig för takmontage	Ja
Material kapsling	Stål
Material kupa	Plast, prismatisk
Med ljuskälla	Ja
RAL-nummer	9016
Vikt	4 kg

Måttritning



Ljusfördelningskurva



Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Modell	Monteringsmetod	Konstantljusstyrning	HVAC-styrning	Fungerar i nätverk
E7985332	SENSORKIT INF. BT DALI EASYAIR	Rörelsedetektor	Infällt montage	Ja	Nej	Ja
E7985333	SENSORKIT UTV. BT DALI EASYAIR	Rörelsedetektor	Utanpåliggande	Ja	Nej	Ja

