



Image may differ from the actual product  
Consult drawing for correct size and structure

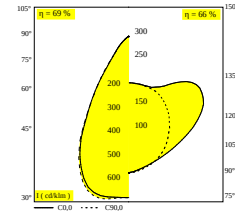
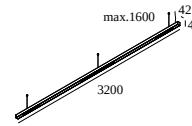
## INFORM 40 SQ 320 DOWN-UP TW 2 DT8 85063 DIM5


30726 8035 W-B

DISPONIBLE EN

**NEGRO-NEGRO** 30726 8035 B-B

**BLANCO-NEGRO** 30726 8035 W-B



 [Ver en el sitio web](#)



Información general	
<b>UBICACIÓN</b>	interior
<b>INSTALACIÓN</b>	Techo Suspendido
<b>PROTECCIÓN DE INGRESO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	5.6
<b>CAPACIDAD DE AJUSTE</b>	no ajustable
<b>INFORMACIÓN</b>	INCL.2 x DIMMABLE LED POWER SUPPLY (DALI DT8) 2 drivers for DOWN and UP INCL.3 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 1,6m INCL.1 x CABLE 5 x 0,75mm <sup>2</sup> 1,6m MELANOPIC LIGHT TECHNOLOGY
Información eléctrica	
<b>ELÉCTRICO</b>	220-240V / 0 50-60Hz
<b>CLASE</b>	I
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	YES
<b>TIPO DE ATENUACIÓN</b>	con DALI
<b>CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA</b>	E
Información de la fuente de luz	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>FUENTE DE LUZ</b>	DOWN @ 2700K: LED cluster 29,8W / CRI>80 (R9: 50) / 2700K-5000K / 3904lm UP @ 2700K: LED cluster 29,8W / CRI>80 (R9: 50) / 2700K-5000K / 3904lm Or DOWN @ 5000K: LED cluster 27W / CRI>80 (R9: 50) / 2700K-5000K / 4672lm UP @ 5000K: LED cluster 27W / CRI>80 (R9: 50) / 2700K-5000K / 4672lm
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>GRUPO DE RIESGO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L80 > 60000
<b>BEAMANGLE</b>	63°
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b>	DOWN @ 2700K: 3904lm // 29,8W // 131lm/W UP @ 2700K: 3904lm // 29,8W // 131lm/W Or DOWN @ 5000K: 4672lm // 27W // 173lm/W UP @ 5000K: 4672lm // 27W // 173lm/W
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)</b>	DOWN @ 2700K: 2701lm // 34,3W // 79lm/W UP @ 2700K: 2571lm // 34,3W // 75lm/W Or DOWN @ 5000K: 3233lm // 31W // 104lm/W UP @ 5000K: 3077lm // 31W // 99lm/W

### Opción

CABLE BASE R / S

# DELTALIGHT

## INFORM 40 SQ 320 DOWN-UP TW 2 DT8 85063 DIM5

30726 8035 W-B

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [30726\\_XXX5\\_HAND.pdf](#)

### TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

#### Cable de alimentación



**203 99 55 ANO** CABLE BASE R ANO

**203 99 55 B** CABLE BASE R B

**203 99 55 W** CABLE BASE R W



**203 99 56 ANO** CABLE BASE S ANO

**203 99 56 B** CABLE BASE S B

**203 99 56 W** CABLE BASE S W

Notes: