



## OML50 - LED ARRAY DU TW 984mm 950 DIM5

31047 9005

 [Ver en el sitio web](#)



### Información general

<b>UBICACIÓN</b>	interior
<b>PROTECCIÓN DE INGRESO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	1.3
<b>INFORMACIÓN</b>	INCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY (DALI DT8) CABLING 1 CIRCUIT

### 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
<b>CERTIFICADOS</b>	EPD, RCM

### Información de la fuente de luz

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>FUENTE DE LUZ</b>	DOWN @ 2700K: LED cluster 22,3W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K-5000K / 2928lm UP @ 2700K: LED cluster 11,2W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K-5000K / 1464lm Or DOWN @ 5000K: LED cluster 20,3W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K-5000K / 3504lm UP @ 5000K: LED cluster 10,1W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K-5000K / 1752lm
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>GRUPO DE RIESGO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L80 > 60000
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b>	DOWN @ 2700K: 2928lm // 22,3W // 131lm/W UP @ 2700K: 1464lm // 11,2W // 131lm/W Or DOWN @ 5000K: 3504lm // 20,3W // 173lm/W UP @ 5000K: 1752lm // 10,1W // 173lm/W

### Opción

WIRELESS CONTROL DIM5

Notes:

# DELTALIGHT

## **OML50 - LED ARRAY DU TW 984mm 950 DIM5**

31047 9005