

## OML50 CT - SPY 39 94040 DIM5

31151 9435 BRG

DISPONIBLE EN

**NEGRO** 31151 9435 B

**ALU CEPILLADO** 31151 9435 BRA

**ANTRACITA CEPILLADO** 31151 9435 BRAT

**COBRE CEPILLADO** 31151 9435 BRCU

**ORO CEPILLADO** 31151 9435 BRG

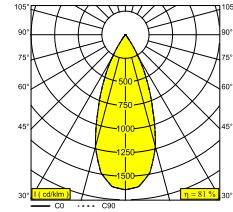
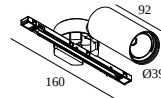
**BRONCE VIEJO CEPILLADO** 31151 9435 BROB

**FLEMISH BRONZE** 31151 9435 FBR

**FLEMISH GOLD** 31151 9435 FG

**ORO COLOREADO** 31151 9435 GC

**BLANCO** 31151 9435 W



 [Ver en el sitio web](#)



Información general	
<b>UBICACIÓN</b>	interior
<b>PROTECCIÓN DE INGRESO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	0.4
<b>CAPACIDAD DE AJUSTE</b>	0° to 85° giratorio, 355° orientable
<b>INFORMACIÓN</b>	REFLECTOR WFL-40° WHITE version: INCL.SPY 39 TUBE White all other versions: INCL.SPY 39 TUBE Black for OMNILINER TRACK mounting
Información eléctrica	
<b>ELÉCTRICO</b>	48V-DC
<b>CLASE</b>	III
<b>TIPO DE ATENUACIÓN</b>	con DALI
<b>CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA</b>	E
<b>CERTIFICADOS</b>	CB, ENEC, LCA
Información de la fuente de luz	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>FUENTE DE LUZ</b>	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 79) / 4000K / 1152lm
<b>TM-30-15 VALUES</b>	rf: 90 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPO DE RIESGO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	40°
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b>	1152lm // 8,6W // 134lm/W

### Opción

SPY 39 TUBE or VISOR 39

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [31151\\_XXX5\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## OML50 CT - SPY 39 94040 DIM5

31151 9435 BRG

### DONDE USADO

<b>31951 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HE 930 DIM5
<b>31951 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HE 940 DIM5
<b>31952 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HO 930 DIM5
<b>31952 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HO 940 DIM5
<b>31953 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HE 930 DIM5
<b>31953 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HE 940 DIM5
<b>31954 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HO 930 DIM5
<b>31954 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HO 940 DIM5
<b>31955 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HE 930 DIM5
<b>31955 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HE 940 DIM5
<b>31956 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HO 930 DIM5
<b>31956 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HO 940 DIM5
<b>31957 9305</b>	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HE 930 DIM5
<b>31957 9405</b>	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HE 940 DIM5
<b>31958 9305</b>	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HO 930 DIM5
<b>31958 9405</b>	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HO 940 DIM5
<b>31961 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
<b>31961 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
<b>31962 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
<b>31962 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5
<b>31963 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
<b>31963 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
<b>31964 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
<b>31964 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5
<b>31965 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
<b>31965 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
<b>31966 9305</b>	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
<b>31966 9405</b>	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5
<b>31967 9305</b>	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
<b>31967 9405</b>	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
<b>31968 9305</b>	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
<b>31968 9405</b>	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5

Notes: