



## OML50 - PRISMATIC LENS DU HO 1968mm 940 DIM5

31636 9405 B

DISPONIBLE EN  
**NEGRO** 31636 9405 B



[Ver en el sitio web](#)



| Información general                            |  |
|--|--|
| <b>UBICACIÓN</b>                               | interior   |
| <b>PROTECCIÓN DE INGRESO</b>                   | IP20   |
| <b>PESO (KG)</b>                               | 2.8  |
| <b>INFORMACIÓN</b>                             | INCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY<br>(DALI-2 standard)<br>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>                | D  |
| <b>CERTIFICADOS</b>                            | EPD, RCM   |
| Información de la fuente de luz                |  |
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                        | LED  |
| <b>FUENTE DE LUZ</b>                           | DOWN: LED cluster 46,5W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 7274lm<br>UP: LED cluster 36,3W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 5462lm |
| <b>TM-30-15 VALUES</b>                         | Rf: 90 / Rg: 101   |
| <b>SDCM</b>                                    | SDCM3  |
| <b>GRUPO DE RIESGO</b>                         | RG1  |
| <b>LM80</b>                                    | L80 > 60000  |
| <b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b> | DOWN: 7274lm // 46,5W // 160lm/W<br>UP: 5462lm // 36,3W // 151lm/W   |

### Opción

WIRELESS CONTROL DIM5

Notes: