



## OML50 CT - 48V 100W 1,0m + PRISMATIC LENS D HO 1312mm 940 DIM5

31153 9405 B

DISPONIBILE IN  
NERO 31153 9405 B



[Visualizza sul sito web](#)



### Informazioni generali

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>AMBIENTE</b>                 | indoor   |
| <b>PROTEZIONE DELL'INGRESSO</b> | IP20   |
| <b>PESO (KG)</b>                | 2,1  |
| <b>INFORMAZIONI</b>             | INCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY<br>(DALI-2 standard)<br>CABLING 1 CIRCUIT |

### Informazioni elettriche

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| <b>ELETTRICO</b>            | 220-240V / 0 50-60Hz |
| <b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b> | I                    |
| <b>ALIMENTATORE</b>         | YES                  |
| <b>TIPO DI DIMMERAZIONE</b> | DALI                 |
| <b>CLASSE ENERGETICA</b>    | D                    |
| <b>CERTIFICATI</b>          | EPD, RCM             |

### Informazioni sulla Sorgente luminosa

|  |  |
|--|--|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                        | LED  |
| <b>SORGENTE LUMINOSA</b>                       | LED cluster 31W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 4850lm |
| <b>TM-30</b>                                   | Rf: 90 / Rg: 101                                   |
| <b>SDMC</b>                                    | SDCM3  |
| <b>GRUPPO DI RISCHIO</b>                       | RG1  |
| <b>LM80</b>                                    | L80 > 60000  |
| <b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b> | 4850lm // 31W // 160lm/W                           |

### Opzioni

WIRELESS CONTROL DIM5

Notes: