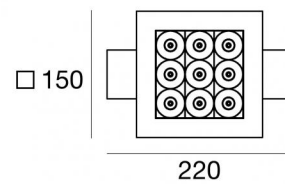


Downlights | 9 x powerLEDs 18 W DC 630 mA | CRI 90
64551W30



160



| Dati tecnici | |
|---|-----------------------|
| Tipologia | Incasto senza flangia |
| Posizione installativa | Soffitto |
| Ambiente installativo | Indoor |
| Sorgente luminosa | Tecnologia LED |
| Struttura del circuito | powerLEDs |
| Ottica | Flood |
| Direzione emissione luminosa | verso il basso |
| Potenza nominale | 18 W DC |
| Flusso luminoso sorgente | 1908 lm |
| Range di tensione in ingresso | 630mA |
| CCT / Tonalità | 3000 K |
| Indice di resa cromatica | 90 Ra |
| C.C. / C.V. | CC |
| Classe di isolamento | 3 |
| IP | IP20 |
| Prova del filo incandescente | 850° |
| Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili | Si |
| CE | Si |
| Driver incluso | No |
| Articolo dimmerabile | DALI - 1-10V |
| Orientabilità | No |
| Basculante | No |
| Calpestabilità | No |
| Carrabilità | No |
| Cavo incluso | Si |
| Lunghezza del cavo | 0.170 m |
| Resinatura | No |
| Tipologia di emissione luminosa | Singola emissione |
| Peso netto | 0.945 Kg |
| Protezione scariche elettrostatiche | No |
| Protezione surge | No |
| Caratteristiche tecnologiche prodotto | TVS |

Finitura Finitura corpo

| | |
|-----------|--------|
| Materiale | gesso |
| Colore | Bianco |

Finitura Finitura diffusore

| | |
|-----------|--------|
| Materiale | ABS |
| Colore | Bianco |

Finitura Finitura radiatore

| | |
|-------------|--------------------------|
| Materiale | Alluminio 6060 |
| Colore | Anodised black aluminium |
| Lavorazione | Anodizzazione 15 µm |

Elettronica



99115
1-10V - N/O button Multi Power 198~264V AC / V DC



99105
On/Off Driver 198~264V AC

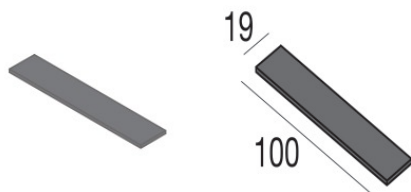


C-E100001
Push and Simply Dim - DALI-2 Multi Power 198~264V AC / V DC

Cavi Elettrificazione

| | |
|-----------------|----|
| Connettore cavo | No |
|-----------------|----|

Gypsum Cell | Downlights | Accessories
64551W30



Spessori - KIT spessori per installazione su cartongesso

Code

60830