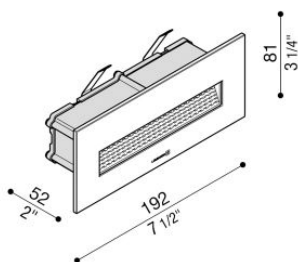


Stile Next 106L Asimmetrica Orizzontale

Lombardo.

LL666E3



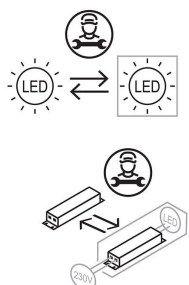
172x68 mm
6 3/4" x 2 5/8"

Informazioni tecniche:

| | |
|--|---------------------|
| Installazione: | Incasso parete |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Tipo di diffusore: | Vetro serigrafato |
| Tipo lampada: | LED |
| Temperatura colore: | 3000K |
| CRI: | >80 |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 4 |
| Lumen: | 490 |
| Real Lumen: | 70 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16 | 44-56-65-82 |
| Classe di isolamento: | ⊕ CL.I |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK EAC |

Predisposto per doppio ingresso alimentazione.

Deflettore in alluminio primario pressofuso EN-AB44100.



Stile Next 106L Asimmetrica Orizzontale

Lombardo.

11666E3



Stile Next 106L Asimmetrica Orizzontale

Lombardo.

LL666F3

Curva fotometrica:

