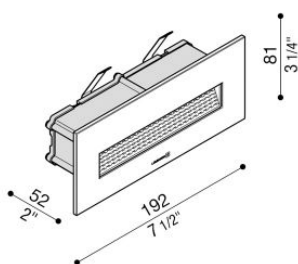


Stile Next 106L Asimmetrica Orizzontale

Lombardo.

LL666FN



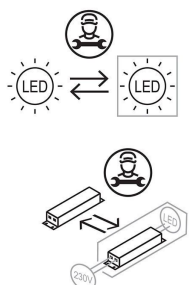
172x68 mm
6 3/4" x 2 5/8"

Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
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 EBC

Predisposto per doppio ingresso alimentazione.

Deflettore in alluminio primario pressofuso EN-AB44100.



Stile Next 106L Asimmetrica Orizzontale

Lombardo.

11666EN



Stile Next 106L Asimmetrica Orizzontale

Lombardo.

LL666FN

Curva fotometrica:

