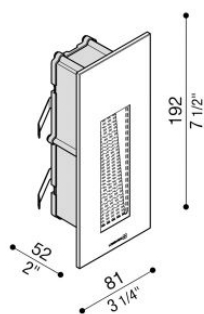


Stile Next 106L Asimmetrica

Lombardo.

LL664CN



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	D
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	3
Lumen:	310
Real Lumen:	38
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 CA

Predisposto per doppio ingresso alimentazione.

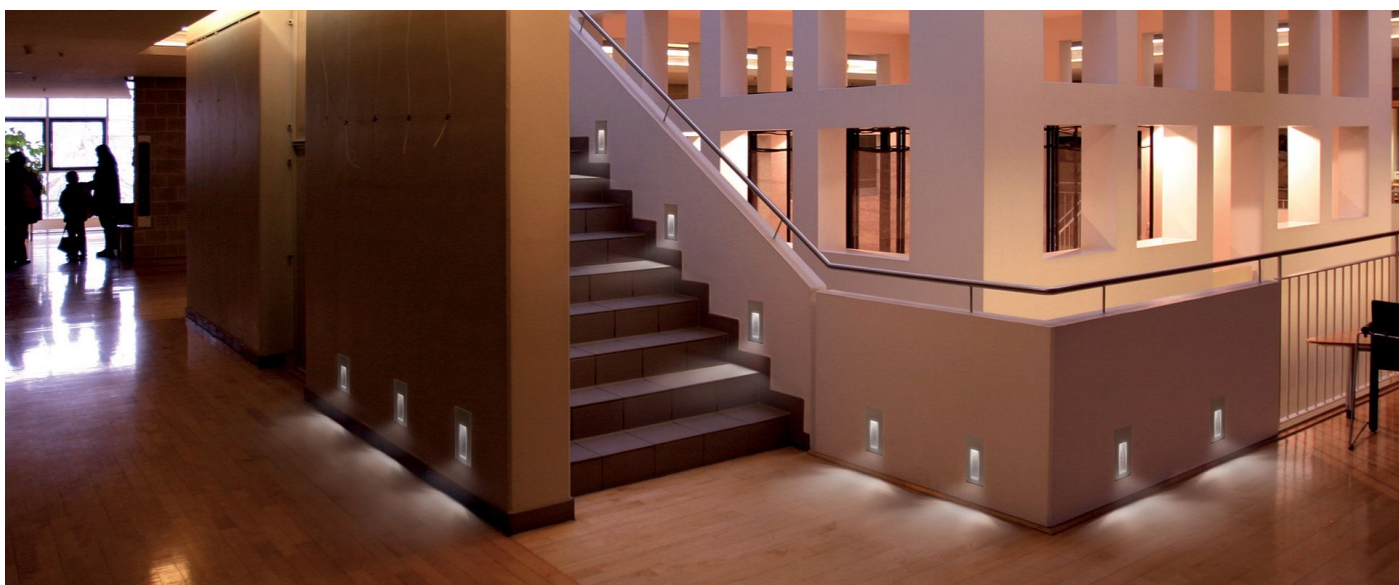
Deflettore in alluminio primario pressofuso EN-AB44100.



Stile Next 106L Asimmetrica

Lombardo.

LL664CN



Stile Next 106L Asimmetrica

LL664CN

Lombardo.

Curva fotometrica:

