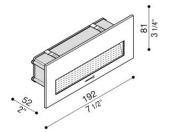
Stile Next 506L Asimmetrico Orizzontale

Lombardo.

|| **442E53**





Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso parete Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Serigrafia Nera
Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 4
Lumen: 490
Real Lumen: 70

B10 - C10 - B16 - C16

⊕ CL.I

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 06 1J xx3

Marchi di Conformità: C€器

Predisposto per doppio ingresso alimentazione.

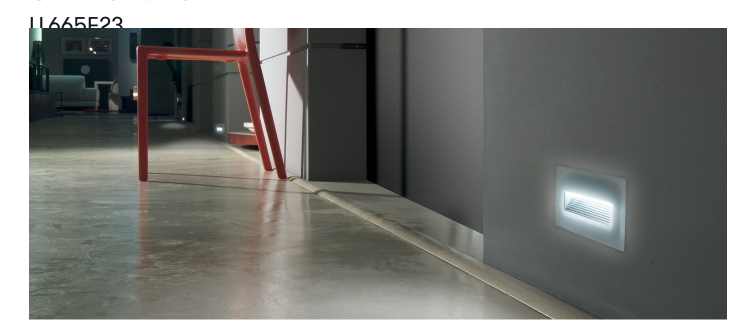
Deflettore in alluminio primario pressofuso EN-AB44100.





Stile Next 506L Asimmetrico Orizzontale

Lombardo.

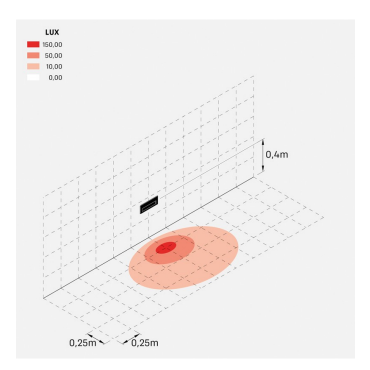




Stile Next 506L Asimmetrico Orizzontale

Lombardo.

LL665F23 Simulazioni illuminotecniche:



stile_next_506l_asimm_or

Curva fotometrica:

