

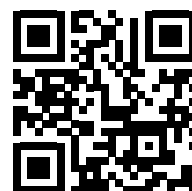




Concrete Incasso

Un incasso a muro estremamente semplice che si integra, grazie alla sua materia, in qualsiasi contesto e ne diventa parte integrante. Il posizionamento del LED a filo esterno propone una luce morbida e confortevole dalle eccellenti prestazioni illuminotecniche, mentre il Cemento avvolge e protegge l'anima in alluminio, materiale ideale per la dissipazione del calore.

Particolarmente adatto per essere incassato in muri in pietra, Concrete Incasso può essere installato anche in superficie su pareti lisce in cemento o intonaco.





Struttura in cemento con aggiunta di fibre sintetiche ad elevate resistenze meccaniche.
 Corpo illuminante in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione.
 Diffusore in vetro.
 Viti a brugola in acciaio INOX A4.
 Alimentatore elettronico 220V/240V 50/60Hz.
 Apparecchio precablatto con singolo cavo in neoprene con pressacavo.
 Guarnizioni in silicone.
Non adatto per l'incasso in muri in getto.

Grado di protezione
 IP65

Classe di isolamento
 CLASSE I ⊕

Resistenza meccanica
 IK 06

Versioni led 4000K CRI80 disponibili su richiesta.

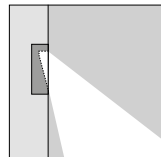
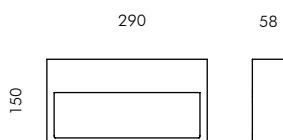
MODELLO REGISTRATO

Questo prodotto è stato realizzato in cemento con procedimenti artigianali pertanto piccole imperfezioni, avvallamenti della superficie del cemento, cricche presenti e future, differenze di tonalità di colore e variazioni nel tempo, ne testimoniano l'unicità e la speciale manifattura artigianale.

Finitura:

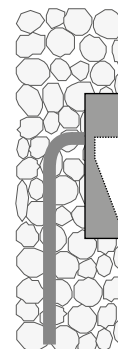
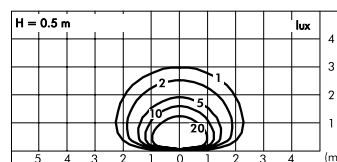
Cemento (cod. 35)

Per dati tecnici aggiornati alle ultime evoluzioni tecnologiche dei led o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.simes.it).



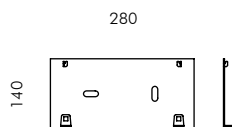
C.8050W.35

Con MID-POWER led bianco **3000K**
 CRI80 880lm
 Flusso luminoso apparecchio 301lm
 Potenza totale assorbita 9,5W 230V



Accessorio per installazione da superficie

Concrete Incasso, mediante l'utilizzo della base di fissaggio, diventa un apparecchio da superficie.



C.8054

Base di fissaggio per applicazioni da superficie a muro

