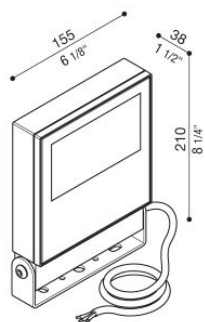
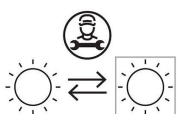


### Informazioni tecniche:



Installazione:	Terra, Parete, Soffitto, Superficie terra, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 130.000h
Step MacAdam:	2 - 3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	Max. 2.500
Real Lumen:	Max. 1247
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	22 - 22 - 36 - 36
Classe di isolamento:	CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	
Temperatura di funzionamento:	-25°C / +50°C

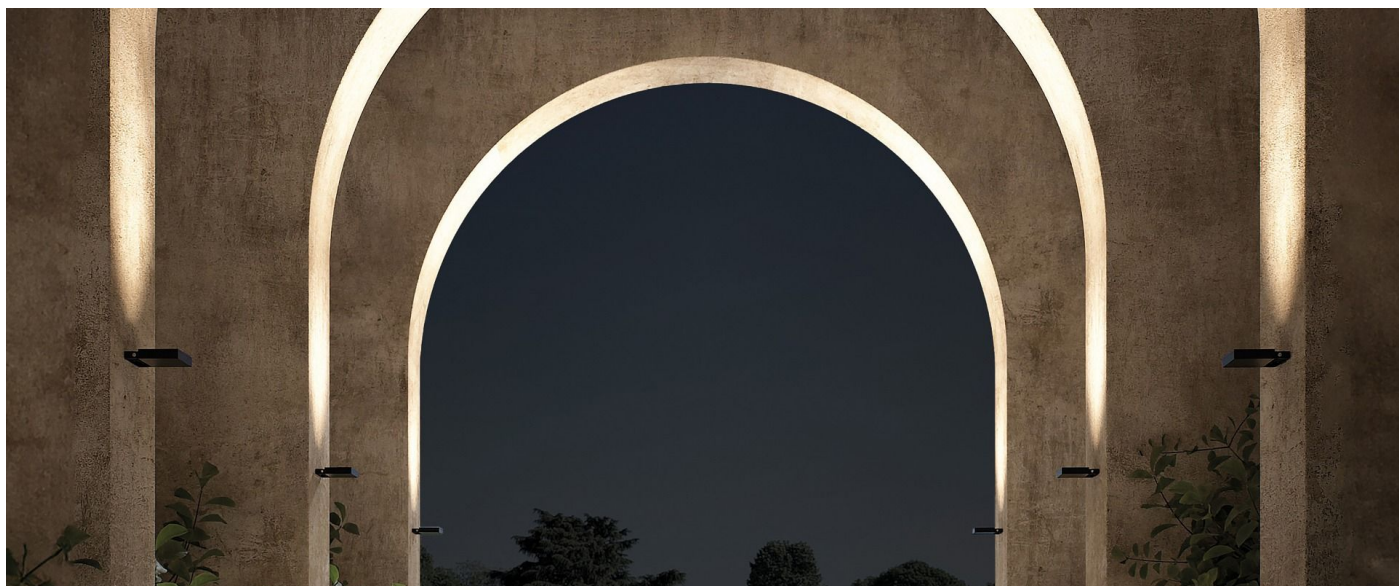
Fornito con cavo 0,7m H05RN-F.



# Delta O Soft

LL15401WSF3

Lombardo.



### Immagini di montaggio:

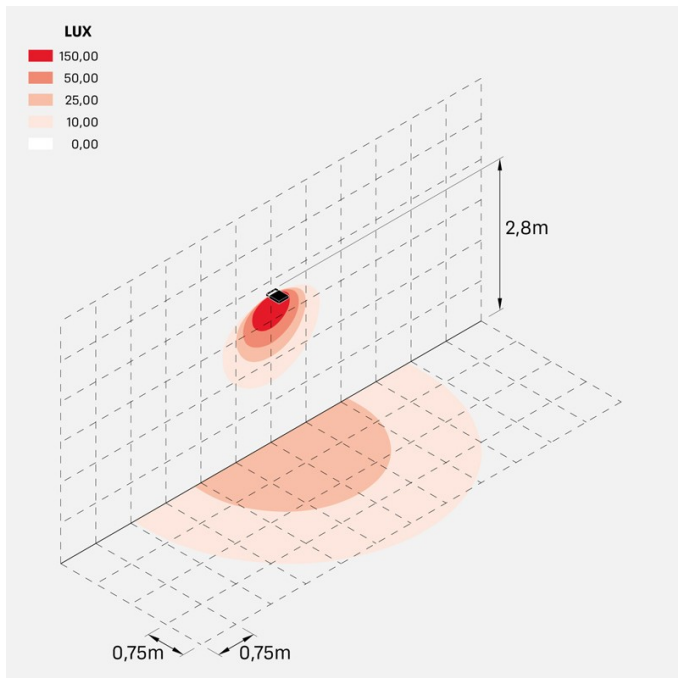


Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**

### Simulazioni illuminotecniche:



delta0\_soft\_20W\_optic\_SF