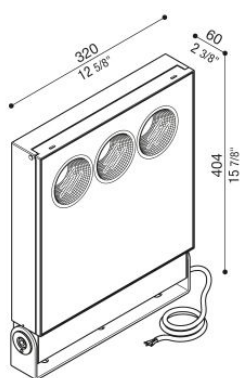


# Delta 3 Circular

LL15433WC12

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 100.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	200
Lumen:	Max. 28.000
Real Lumen:	Max. 24.046
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	3 - 4 - 4 - 7
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Temperatura di funzionamento:	-40°C / +35°C

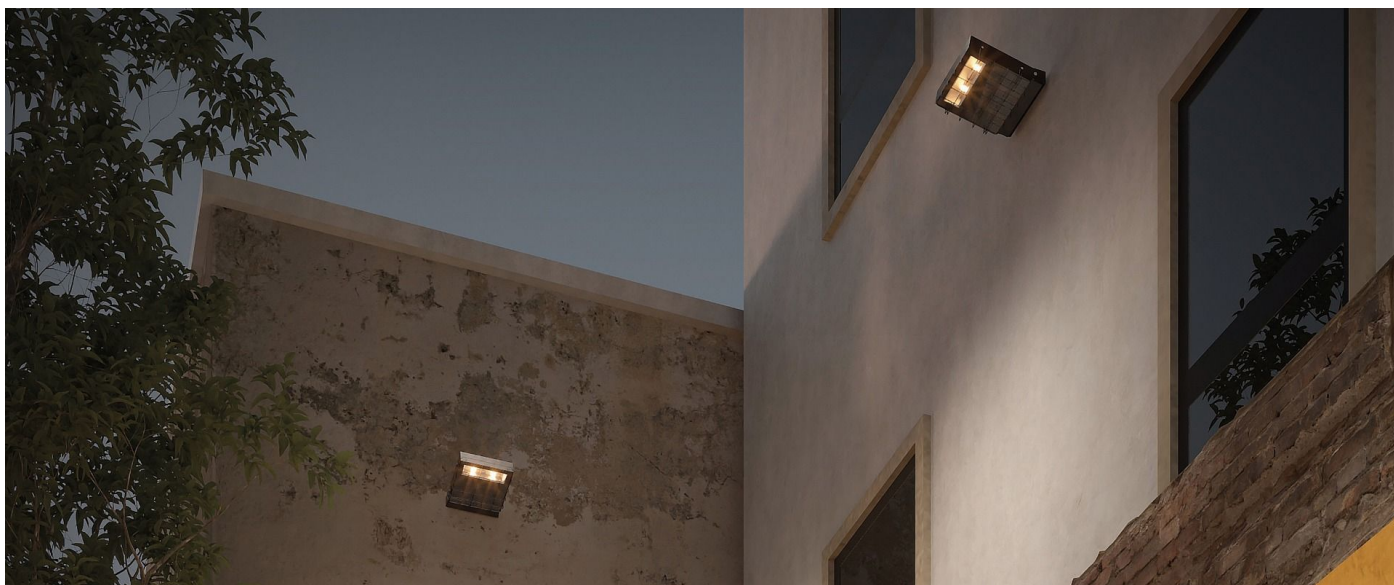
Versione on-off: cavo 0,7m H05RN-F. Versione DALI: cavo 0,7m H07RN-F.



# Delta 3 Circular

LL15433WC12

**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)

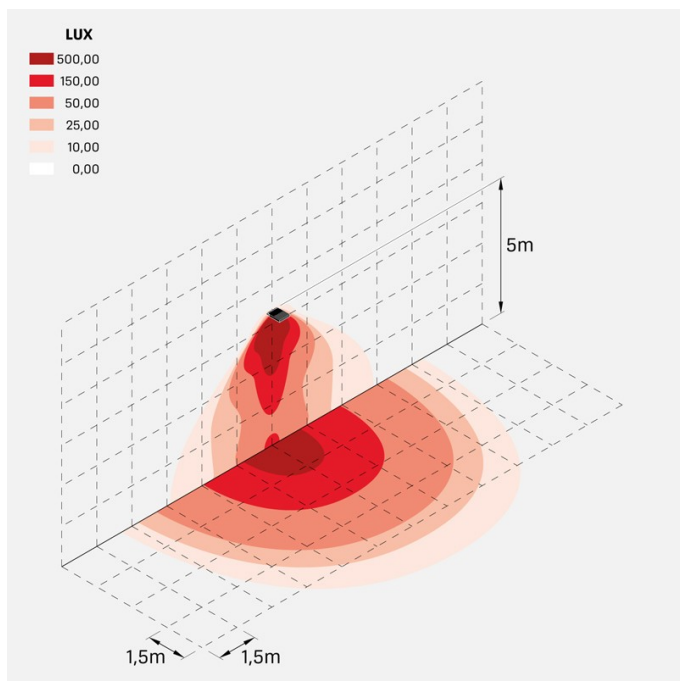
**lombardo.it**

# Delta 3 Circular

LL15433WC12

**Lombardo.**

## Simulazioni illuminotecniche:



delta3\_circular\_196W\_optic\_C1