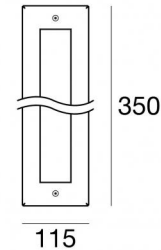
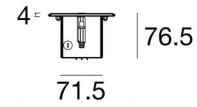


Immersione | 6 x powerLEDs 14 W DC 12 V | CRI 80
84212N30



Dati tecnici	
Tipologia	Frame
Posizione installativa	Parete - Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLEDs
Ottica	Medium Flood
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Potenza nominale	14 W DC
Flusso luminoso sorgente	1818 lm
Range di tensione in ingresso	12V
CCT / Tonalità	4000 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	CV
Classe di isolamento	3
IP	IP68
Profondità massima di installazione	25 m
IK	IK09
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	No
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	Si
Carrabilità	2500 Kg
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	5 m
Resinatura	Si
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	3 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No

Finitura corpo

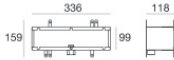
Materiale	acciaio inossidabile 316
Colore	acciaio
Lavorazione	spazzolatura

Finitura diffusore

Materiale	Vetro extra chiaro - Temprato
Colore	Trasparente - Nero
Lavorazione	serigrafia

Elettronica

	83010 On/Off Driver 90-264V AC / 127-370V DC 60 W
	83015 DALI Controller 90-305V AC / 127-431V DC 120 W
	83013 On/Off Driver 180-305V AC / 254-431V DC 120 W
	83012 DALI Controller 90-305V AC / 127-431V DC 60 W



Controcassa

posizione installativa: parete, pavimento; tipo installazione: muratura L=336mm, H=118mm, D=159mm.

Materiale: Acciaio AISI 304, colore: acciaio.

Finish



Code

83160



Connettore - Connettore gel a 3 vie - IP68 Max 3x1.5mmq

Code

98991



Connettore - Connettore a 3 vie - IP68 Min.3x0.5mmq / Max 3x1.5mmq

Code

84893