



# EXPLORER 125-1

unonovesette

LIGHTING INSTRUMENTS

Explorer 125-1 is a radial floor washer designed to light flat areas, decks and paths. Explorer 125-1 offers a choice of three colour temperatures as standard (2700K, 3000K, 4000K) and delivers 90CRI for excellent colour rendering, and with binning-free LEDs carefully selected from two-step Macadam's ellipses, colour consistency is assured throughout the unonovesette portfolio. Constructed from AISI316L marine-grade stainless steel or aged solid brass with a hard anodized aluminium heatsink, and ingress protected to IP68. Explorer 125-1 renders an additional draining system as unnecessary.

*Explorer 125-1 è un proiettore a emissione radiale progettato per illuminare aree piane, ponti e percorsi. Explorer 125-1 offre a scelta fra tre temperature di colore come standard (2700K, 3000K, 4000K) e garantisce 90 CRI per un'eccellente resa cromatica. LED binning-free due step Macadam's ellipses, assicurano consistenza del colore in tutte le versioni previste da unonovesette. Costruito in acciaio inossidabile AISI316L per uso marittimo o ottone massiccio invecchiato, un dissipatore di calore in alluminio anodizzato duro e un ingresso protetto IP68. Explorer 125-1 rende superfluo un ulteriore sistema di drenaggio.*

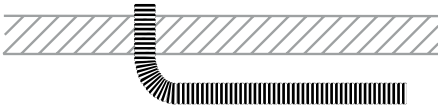
## NOTE!/NOTA!



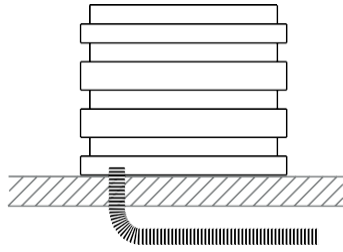
Unonovesette srl will not be held responsible if the installation will not be performed in accordance with local standards.

*L'azienda unonovesette srl declina ogni responsabilità qualora l'installazione non avvenga secondo le norme vigenti.*

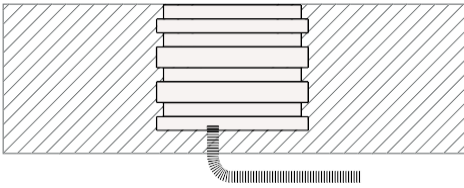
1



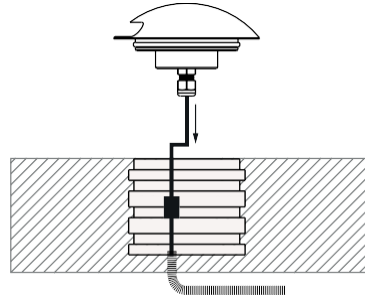
2



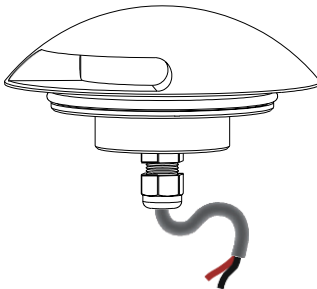
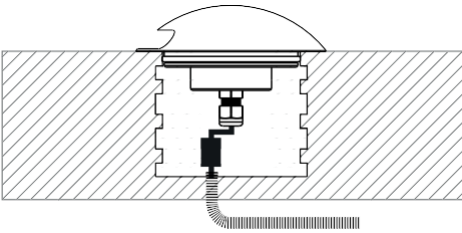
3



4

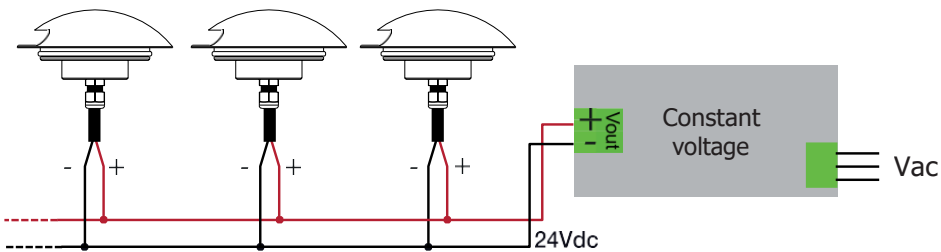


5

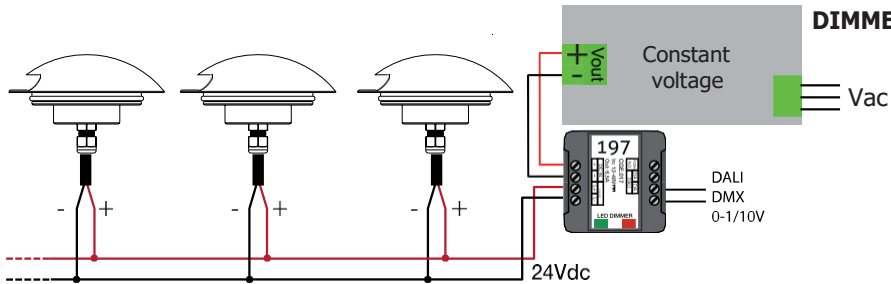


	<b>UE</b>	<b>US</b>
+	Red	White
-	Black	Black

**ON/OFF**



**DIMMER**



## TECHNICAL DATA / SCHEDA PRODOTTO:

Body:	Stainless Steel AISI316L - Anodized aluminium 6026 / Machined aged brass - Anodized aluminium 6026	Corpo:	Acciaio INOX AISI316L - Alluminio 6026 anodizzato / Ottone anticato - Alluminio 6026 anodizzato
Glass:	Tempered extra clear 4 mm	Vetro:	Temperato extra chiaro 4 mm
Finishes:	Stainless Steel AISI316L / Aged solid brass	Finiture:	Acciaio INOX AISI316L / Ottone anticato
Installation:	Housing box	Fissaggio:	Cassaforma
Power supply cables:	35 cm NS20N PCP 2x0,5 mm <sup>2</sup>	Cavo di alimentazione:	35 cm NS20N PCP 2x0,5 mm <sup>2</sup>
Power supply:	Constant voltage 24Vdc	Alimentazione:	Tensione costante 24Vdc
Power consumption:	5 Watt	Potenza assorbita:	5 Watt
CRI:	>90	CRI:	>90
Bin selection:	Binning free 2 step MacAdam's	Selezione Bin:	Binning free 2 step MacAdam's
Lumen Output:	515 lm (3000K)	Flusso luminoso:	515 lm (3000K)
Operating temperature:	-20°C +50°C	Temperatura di funzionamento:	-20 °C +50 °C
IP rating:	IP68 (not for permanent immersion)	Grado di protezione:	IP68 (non per immersione permanente)
Insulation class:	Class III	Classe d'isolamento:	Classe III
Impact resistance:	IK08	Protezione impatto:	IK08
Weight:	1,2 Kg	Peso:	1,2 Kg
Optics:	20° /90°	Ottiche:	20° / 90°
Energy rating:	A++	Energy rating:	A++
LED colour temperature:	2700K / 3000K / 4000K	Temperatura colore LED:	2700K / 3000K / 4000K
Lifetime LED:	100000 hrs	Vita media LED:	100000 hrs
Photo biological risk:	RG0 / RG1	Rischio fotobiologico:	RG0 / RG1
Static load resistance:	2500 Kg	Carico statico:	2500 Kg

### WARNING!/ATTENZIONE!



Do not cover the light fixture, make sure it is guaranteed the cooling of the lamp.

*Non coprire l'apparecchio, assicurarsi che sia garantito il corretto raffreddamento della lampada.*

Never connect or disconnect the fixture when the driver is powered.

*Durante la connessione e la disconnessione dell'apparecchio assicurarsi che l'alimentatore non sia alimentato.*

The safety of the fitting is guaranteed by the correct use of the following instructions. It is therefore necessary to keep them.

*La sicurezza dell'apparecchio é garantita dall'osservanza di queste istruzioni pertanto si raccomanda di conservarle.*

When carrying out all assembly, maintenance and fixture replacement operations, make sure that the power is off.

*Tutte le operazioni di montaggio, manutenzione e sostituzione dell' apparecchio, vanno eseguite assicurandosi che la rete di alimentazione sia disinserita.*

The fitting should be installed by qualified installers to comply with the HD 384 standards.

*L'installazione deve essere effettuata da installatori qualificati nel pieno rispetto della normativa.*

## unonovesette

Via Galileo Galilei, 15  
20856 Correzzana (Mb) Italy  
+39 0396367340

info@unonovesette.it  
[www.unonovesette.it](http://www.unonovesette.it)