

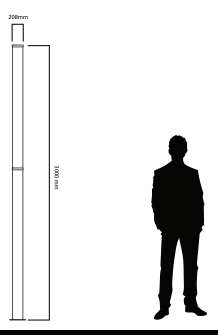
Respuesta

Clase I

Garantía

Superior

Waterproof



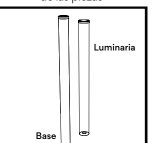
DATOS TÉCNICOS	
MODELO	DL-STL001
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Voltaje	100-277 VAC 50/60Hz
KV Rating (kv)	10
Clase de Aislamiento	Clase I
Tipo de Aseguramiento	Twist Lock
Grado de Protección IK	09
Grado de Protección IP	66
Dimensiones de Producto (mm)	110 x 3000
CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS	
Potencia (W)	50W
Eficacia Lumínica	180lm/W
Tipo de LED	Phillips
Color de Temperatura (K)	4000K
Lumens (Im)	9,000lm
Factor de Poder (FP)	>0.99
Color Rendering Index (CRI)	>80
Garantía Integral (Años)	10

INSTALACIÓN **CUERPO DE ALUMINIO DISFUSOR POLICARBONATO**

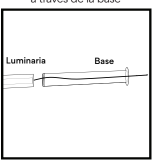
MANUAL DE INSTALACIÓN



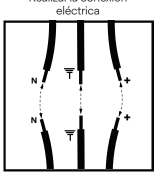
Verificar la integridad de las piezas





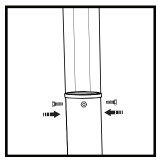


Realizar la conexión



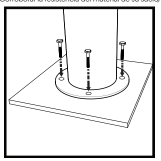


Juntar y atornillar las dos partes de la luminaria



Atornillar la base de la luminaria al piso con ayuda de taquetes.

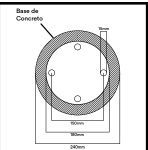
(Corroborar la resistencia del material de su suelo)

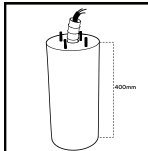




(OPCIONAL)

(Solo en caso de colocarse sobre superfices blandas) Fabricar una base de concreto y enterrar los tornillos a la base con las siguientes medidas.







(OPCIONAL)

Atornillar la base de la luminaria a la base de concreto

