



## psw237 Inset Taxiway Apron and Helipad Utilising Light Emitting Diodes (LED's)

Progettato e prodotto in Italia

**Omni-directional inset light**

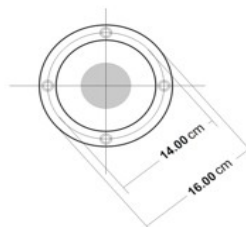
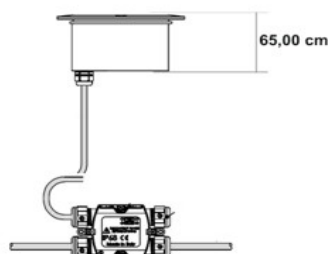
- Corpo colata realizzato in lega di alluminio per la leggerezza, resistenza e durata.



ICAO ANNEX 14, VOLUME II;  
CHP- 5.3.8

### Caratteristiche

Uso tipico	Su richiesta (10%, 30% e 100%)	
Fonte di luce	Led	
Tipo di faro	Fisso	
Colore	Verde	Giallo
Intensità luminosa	> 30 cd	
Campo d'applicazione orizzontale	360°	
Tensione in ingresso	24 V	
Potenza assorbita	4W-7W-9W	
Durata media	100 000 hore	
Campo di temperatura	da -40 ° C a +55 ° C	
Grado di protezione	Ip 67	
Materiale	Lega di alluminio	
Materiale della calotta trasparente	Vetro	
Connessioni	M Connettore / F IP68 per cavi fino a ø9-6mm	
Peso	1000 g.	
Cavetto	300 mm Cavo 2x1.5 mm.	
Scatola di Giunzione	Ip 68	



P.s.f. impianti di Sonia F.  
Ufficio Progettazioni  
tel.3387913252  
email.pitino@virgilio.it

P.s.f. impianti di sonia F.  
Via m.rapisardi,53 97016 Pozzallo (RG)  
tel.3387913252 p.iva01352220881  
email.psfservice@virgilio.it

P.s.f. Service servizio Assistenza  
Via m.rapisardi,53 97016 Pozzallo (RG)  
tel.3387913252  
emaol.psfservice@virgilio.it