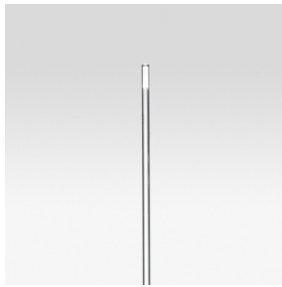


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



### Apparecchio a Picchetto H=1300mm- Led Neutral White - 95÷240Vac - Ottica diffondente.

#### Codice prodotto

ADT1

#### Descrizione tecnica

Sistema di illuminazione a luce diffusa, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED. Costituito da corpo porta led, schermo diffusore e picchetto porta-componenti. Corpo inferiore realizzato in acciaio Inox AISI316. Completo di circuito Led di potenza da 1,7W Neutral White e ottica con lente in materiale plastico Spot, contenuti all'interno del corpo in acciaio inox. Elemento diffusore realizzato con doppio tubolare (interno in metacrilato, esterno in policarbonato) con trattamento anti-UV, di diametro esterno D=15mm, H=1300mm. Lo schermo diffusore è installato al corpo porta-led tramite apposita sede fornita di guarnizione e grano di fissaggio. Box d'alimentazione e picchetto inferiore in materiale termoplastico con doppio pressacavo PG11 in poliammide, idonei per cavi di diametro 6,5÷11,5mm. Completo di alimentatore elettronico. Viteria esterna in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN 60598-1 e particolari.

#### Installazione

Installazione a giardino tramite apposito picchetto incorporato

#### Dimensione (mm)

Ø15x1300

#### Colore

Acciaio (13)

#### Peso (Kg)

1.3

#### Montaggio

fissato al suolo/da terra

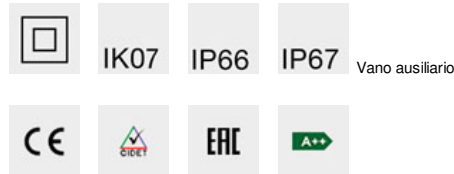
#### Cablaggio

Completo di alimentatore elettronico (95÷240Vac 50/60Hz)

#### Note

Prodotto completo di lampada a Led

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Configurazione di prodotto ADT1

##### Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 50  
 Potenza totale [W]: 3.4  
 Efficienza luminosa [Lm/W]: 14.7  
 Life Time: 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)  
 Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C.

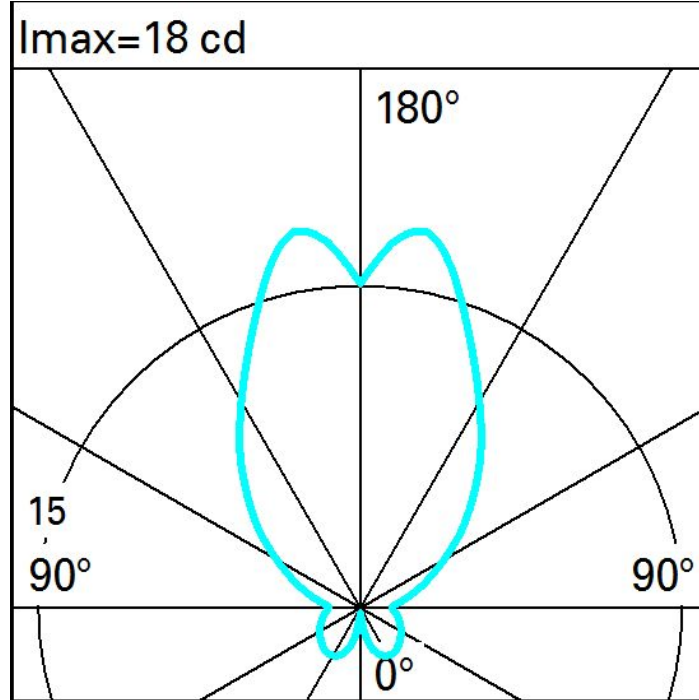
Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 37  
 Flusso in emergenza [Lm]: /  
 Tensione [V]: -  
 Life Time: 40,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)  
 Numero di vani: 1

##### Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 100  
 Codice lampada: LED  
 Codice ZVEI: LED  
 Potenza nominale [W]: /  
 Flusso nominale [Lm]: /  
 Intensità massima [cd]: /  
 Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1  
 Attacco: /  
 Perdite del trasformatore [W]: 1.9  
 Temperatura colore [K]: 4000  
 IRC: 80  
 Lunghezza d'onda [Nm]: /  
 Step MacAdam: 3

Polare



Isolux

