

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Agosto 2018



#### Plafone H=264 11W TC-DSE E27

**Attenzione! Codice fuori produzione**

#### Codice prodotto

BE11

#### Descrizione tecnica

Sistema di illuminazione a luce diffusa, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose fluorescenti compatte. Costituito da corpo porta componenti e schermo in vetro. Vano componenti in lega di alluminio e piastra di aggancio a soffitto in acciaio zincato. Schermo esterno di chiusura in vetro sodico calcico extrachiaro spessore 13÷20mm siliconato ad un anello in lega di alluminio e uno schermo interno in metacrilato di colore bianco opalino. Il gruppo schermo in vetro e anello, viene fissato al vano componenti tramite viti imperdibili a testa esagonale. Tutte le parti in alluminio sono verniciate con verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Versione completa di cavo uscente L=500mm. Sistema d'installazione a soffitto tramite tasselli per calcestruzzo, cemento e mattone pieno. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari.

#### Installazione

Installazione a soffitto tramite tasselli ancoranti per calcestruzzo, cemento e mattone pieno.

#### Dimensione (mm)

Ø100x264

#### Colore

Grigio (15)

#### Peso (Kg)

2.6

#### Montaggio

fissato al suolo

#### Cablaggio

senza (per lampade a tensione di rete fluorescenti)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Configurazione di prodotto: BE11+L306

L306: Fluorescente elettronica 11W E27 4000 K TC-TSE Duluxtar (Osram)

#### Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 285

Potenza totale [W]: 12

Efficienza luminosa [Lm/W]: 23.8

Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C.

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 124

Flusso in emergenza [Lm]: /

Tensione [V]: 230

Numero di vani: 1

#### Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 48

Codice lampada: L306

Codice ZVEI: TC-TSE

Potenza nominale [W]: 11

Flusso nominale [Lm]: 600

Intensità massima [cd]: /

Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1

Attacco: E27

Perdite del trasformatore [W]: 1

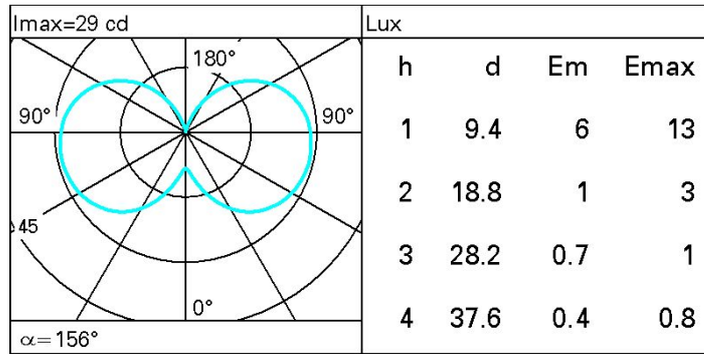
Temperatura colore [K]: 4000

IRC: 82

Lunghezza d'onda [Nm]: /

Step MacAdam: /

**Polare**



**Isolux**

