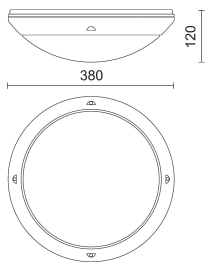


Scheda tecnica

380T 18W 3000K CRI85

Emergency 3h

Design:



IP 65 IK 10

Codice prodotto

142600

Colore

Bianco

Specifiche generali

Luce per Interni/Esterni

Esterni

Descrizione

Plafoniere per esterni ideali per applicazioni in ambienti residenziali e condominiali, sia per interni che per esterni. IP65

Applicazioni

Ambienti residenziali

Specifiche illuminotecniche

i I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio standard

Descrizione lampada

LED 2400lm 18W 3000K CRI85

Flusso regime termico (lm)

2400

Efficienza L.O.R. (%)

70.9

Flusso effettivo (lm)

1702

Potenza assorbita (W)

23,4

Watt sorgente (W)

18

Temperatura colore (K)

3000

CRI

CRI 85

Tipologia lampada

LED COB

Durata di vita della lampada (h)

L80B10 50.000

Gruppo di rischio fotobiologico

RG1

Diffusore

Polycarbonato

Specifiche elettriche

Disponibilità driver

Incluso

Montaggio driver

Integrato

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa

Simmetrica

Emissione

Diretta

Puntamento

Fisso

Fascio luminoso

110°

Dimensioni e peso

Altezza (mm)

120

Diametro (mm)

380

Peso (Kg)

2.7

Tolleranza di potenza $\pm 5\%$ - Tolleranza al flusso luminoso $\pm 5\%$ - Incertezza di misura $\pm 10\%$ - Ta: 25°C