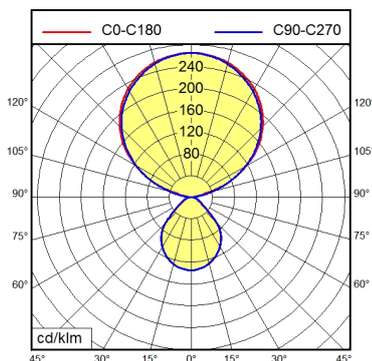


CE



CEE 7/VII



Equipaggiamento

Alimentatore

Tensione di alimentazione

Potenza assorbita

Flusso luminoso apparecchio

Tipo di luce/colore chiaro

Temperatura colore

Indice di resa cromatica

Distribuzione della luce

Percentuale illuminamento dire

Tolérance de couleur LED

Antiabbagliamento

Illuminamento (L65)

Classe UGR (4H 8H; EN 12464-1)

Tipo di protezione

Classe di protezione

Tecnica

Comando

Illuminazione di emergenza

Custodia

Copertura illuminante

Braccio

Cavo di rete

Fissaggio

Temperatura ambiente minima

Temperatura ambiente massima

Classe di efficienza energetica

EAN

Peso (netto)

Dimensioni

Particolarità

LED

Alim. elettronico

220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

circa 86 W

circa 9.800 lm

Bianco neutro

circa 4.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto

circa 27 %

< 3 SDCM

Apertura del prisma

≤ 2.500 cd/m²

≤ 16

IP 20

I

Dimmerabile; DALI

Tasto multifunzione

keine

Alluminio; Anodizzato; Alluminio anodizzato

Acrilico (PMMA); Trasparente

Tubo di supporto diritto; Bianco

ca. 3,7 m; Spina; CEE 7/VII

Bussola; adattatore fissaggio al tavolo (accessorio)

25 °C

25 °C

D; D

4013330043391

ca. 9 kg

1.200 mm

Light Forming; Separata, impostazione individuale della luce diretta e indiretta; Tête du luminaire pivotante ±90°; testa asportabile; LED light engine secondo standard Zhaga