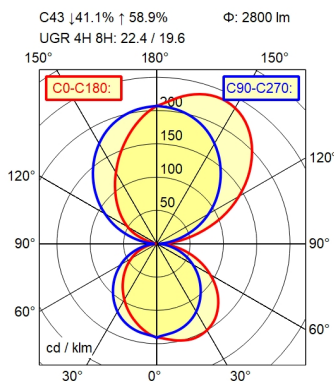


5-polig



Alimentatore

Tensione di alimentazione

Potenza assorbita

Flusso luminoso apparecchio

Rendimento luminoso dell'appar¹⁾

Tipo di luce/colore chiaro

Temperatura colore

Indice di resa cromatica

Distribuzione della luce

Tolérance de couleur LED

Antiabbagliamento

Tipo di protezione/Classe

Tecnica

Comando

Custodia

Copertura illuminante

Cavo d'alimentazione

Forma costruttiva

Fissaggio

Temperatura ambiente massima

Durata di vita per LED

EAN

Peso senza/con imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio

Particolarità

Alim. elettronico digitale dimmerabile

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

circa 18 W

circa 2.800 lm

circa 155 lm/W

Bianco caldo

circa 3.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto; circa 41 %

< 3 SDCM

Diffusor

IP 20; I

Dimmerabile

Commutazione esterna

Profilato di alluminio; Anodizzato; Alluminio anodizzato

Acrilico (PMMA); Bianco opaco

Morsetto di connessione; 5-polig

versione applicata

Staffa a parete

25 °C

L80B50 50.000h

4013330146108

1,9; ca. 3,2 kg

ca. 610 mm; 210 mm; 115 mm

DIN EN 60598-2-25; fascio luminoso asimmetrico; Carichi DALI 1x; Idoneo come illuminazione di emergenza

¹⁾ Per gli apparecchi con alimentatore separato, l'efficienza luminosa si riferisce alla testa dell'apparecchio senza