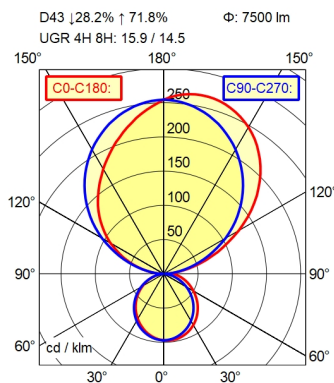


3-polig



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

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

Tipo di protezione/Classe

Tecnica

Comando

Custodia

Copertura illuminante

Cavo d'alimentazione

Forma costruttiva

Fissaggio

Temperatura ambiente min/max

Colori dei terminali a kontras

Durata di vita per LED

EAN

Peso senza/con imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio

Particolarità

L'alimentatore

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

circa 74 W

circa 7.690 lm

circa 103 lm/W

Bianco caldo

circa 3.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto; circa 28 %

< 3 SDCM

Diffusor

≤ 16

IP 20; I

Commutabile a 2 livelli

Commutazione esterna

Profilato di alluminio; Anodizzato; Alluminio anodizzato

Acrilico (PMMA); Bianco opaco

Scatola di connessione; 3-polig

versione applicata

Barra di fissaggio

0 °C; 30 °C

Bianco

L70B50 60.000h

4013330145859

4; ca. 5,8 kg

ca. 1.290 mm; 385 mm; 140 mm

Luce generale, Indiretta, 3000K, Ra≥80; Luce notturna, indiretta, 2700K, Ra≥80; Luce di lettura, diretta, 3000K, Ra≥80; DIN EN 60598-2-25

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