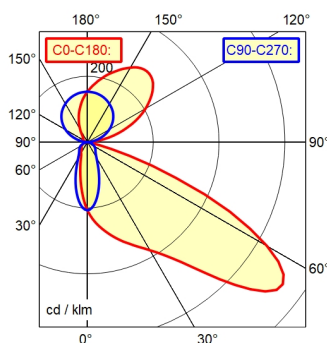


5-polig

C43 ↓46.9% ↑53.1% Φ: 9800 lm



**Alimentatore**

**Tensione di alimentazione**

**Potenza assorbita**

**Flusso luminoso apparecchio**

**Rendimento luminoso dell'appar<sup>1)</sup>**

**Tipo di luce/colore chiaro**

**Temperatura colore**

**Indice di resa cromatica**

**Distribuzione della luce**

**Tolérance de couleur LED**

**Antiabbagliamento**

**Tipo di protezione/Classe**

**Tecnica**

**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**

L'alimentatore

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

circa 119 W

circa 10.700 lm

circa 89 lm/W

Bianco caldo

circa 3.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto

< 3 SDCM

Diffusor

IP 20; I

Commutabile

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

4013330146207

ca. 6,9 kg; 8,9 kg

ca. 133 mm; 400 mm; 1.185 mm

Luce generale, Indiretta, 3000K, Ra≥80; Luce di lettura, diretta, 2700K, Ra≥90; Luce per esami; diretta; 4000K; 60W; Ra≥95; R9≥50; Luce generale e notturna DALI; DIN EN 60598-2-25; Carichi DALI 3x

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