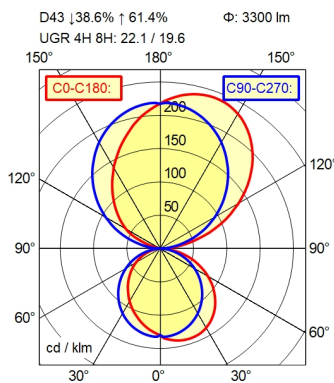


2-polig



Alimentatore	L'alimentatore
Tensione di alimentazione	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Potenza assorbita	circa 27 W
Flusso luminoso apparecchio	circa 3.300 lm
Rendimento luminoso dell'appar¹⁾	circa 122 lm/W
Tipo di luce/colore chiaro	Bianco caldo
Temperatura colore	circa 3.000 K
Indice di resa cromatica	IRC \geq 80
Distribuzione della luce	Diretto/indiretto; circa 39 %
Tolérance de couleur LED	< 3 SDCM
Antiabbagliamento	Diffusor
Tipo di protezione/Classe	IP 44; I
Tecnica	Commutabile
Comando	Commutazione esterna
Custodia	Profilato di alluminio; Anodizzato; Alluminio anodizzato
Copertura illuminante	Acrilico (PMMA); Bianco opaco
Cavo d'alimentazione	Morsetto di connessione; 2-polig
Forma costruttiva	versione applicata
Fissaggio	Staffa a parete
Temperatura ambiente massima	25 °C
Durata di vita per LED	L80B50 50.000h
EAN	4013330146115
Peso senza/con imballaggio	1,9; ca. 3,2 kg
Dimensioni dell'imballaggio	ca. 800 mm; 250 mm; 200 mm
Particolarità	DIN EN 60598-2-25

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