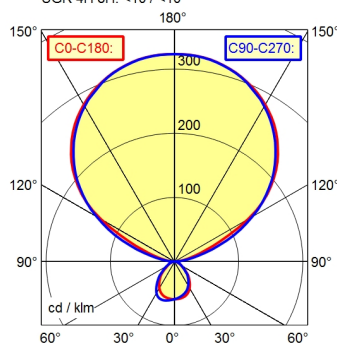


CEE 7/VII

D53 | 12.5% | 87.5% | Φ: 14050 lm  
UGR 4H 8H: <10 / <10



## Equipaggiamento

### Alimentatore

### Tensione di alimentazione

### Potenza assorbita

### Assorbimento in standby

### Fattore di rendimento

### 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

### Illuminamento (L65)

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

### Tipo di protezione/Classe

### Tecnica

### Comando

### Custodia

### Copertura illuminante

### Braccio

### Base dell'apparecchio

### Cavo di rete

### Fissaggio

### Colori dei terminali a kontras

### Durata di vita per LED

### Classe di efficienza energetica

### Numeri EPREL delle sorgenti luminose

### EAN

### Peso senza/con imballaggio

### Particolarità

## LED

Alim. elettronico

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

circa 93 W

circa 0,5 W

circa 0,943

circa 14.050 lm

circa 151 lm/W

Bianco neutro

circa 4.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto; circa 12 %

< 3 SDCM

Apertura del prisma

≤ 3.000 cd/m<sup>2</sup>

≤ 16

IP 20; I

Regolato in base al movimento e alla luce diurna (PIR)

Tasto multifunzione

Acciaio/materiale plastico; Verniciato: Bianco

Acrilico (PMMA); Satinato

Tubo in acciaio; Verniciato; Tubo di supporto

diritto; Bianco

Piatta a "C"

ca. 3 m; Spina; CEE 7/VII

Stelo

Flint grigio

L80B50 60.000h

C; D

1504142; 1951837; 887125

4013330097127

ca. 19,7 kg

senso integrato di luce e di presenza PIR; Separata, impostazione individuale della luce diretta e indiretta; Retrofittabile con TALK modulo; Senza sfarfallio; Cradle to Cradle Certified TM; Quota diretta con tecnologia Edgelight e Lightguide per un'uscita della luce omogenea; testa asportabile

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