



CEE 7/VII

<b>Alimentatore</b>	Alim. elettronico
<b>Tensione di alimentazione</b>	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
<b>Potenza assorbita</b>	circa 93 W
<b>Tipo di luce/colore chiaro</b>	Bianco caldo
<b>Temperatura colore</b>	circa 3.000 K
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC $\geq$ 90; R9 $\geq$ 50
<b>Distribuzione della luce</b>	Diretto/indiretto
<b>Tolérance de couleur LED</b>	< 3 SDCM
<b>Antiabbagliamento</b>	Apertura del prisma
<b>Tipo di protezione/Classe</b>	IP 20; I
<b>Tecnica</b>	Sensori multipli in funzione dei movimenti e della luce diurna
<b>Comando</b>	Tasto multifunzione
<b>Custodia</b>	Acciaio/materiale plastico; Verniciato a polvere; Argento metallizzato
<b>Copertura illuminante</b>	Acrilico (PMMA); Strutturato
<b>Braccio</b>	Tubo in acciaio; Verniciato a polveri; Tubo di supporto diritto; Argento metallizzato
<b>Cavo di rete</b>	ca. 3,7 m; Spina; CEE 7/VII
<b>Fissaggio</b>	Bussola; adattatore fissaggio al tavolo (accessorio)
<b>Temperatura ambiente min/max</b>	25 °C; 25 °C
<b>Colori dei terminali a kontras</b>	Nero profondo
<b>Durata di vita per LED</b>	L80B50 100.000h
<b>Classe di efficienza energetica</b>	C; C
<b>Numeri EPREL delle sorgenti luminose</b>	2226153; 2226230
<b>EAN</b>	4013330191382
<b>Peso senza/con imballaggio</b>	ca. 8,2
<b>Dimensioni dell'imballaggio</b>	ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm
<b>Particolarità</b>	Swarm control; fascio luminoso asimmetrico; Separata, impostazione individuale della luce diretta e indiretta; Senza sfarfallio; Cradle to Cradle Certified TM; Quota diretta con tecnologia Edgelight e Lightguide per un'uscita della luce omogenea; Controllo dell'app; Collegamento Cloud LTX opzionale; Multisensore LTX per l'ottimizzazione della postazione di lavoro; TALK Bluetooth; TALK EnOcean