



Equipaggiamento

Alimentatore

Tensione di alimentazione

Potenza assorbita

Ottica

Flusso luminoso apparecchio

Tipo di luce/colore chiaro

Temperatura colore

Indice di resa cromatica

Distribuzione della luce

Percentuale illuminamento dire

Angolo fascio luminoso

Tolérance de couleur LED

Antiabbagliamento

Illuminamento (L65)

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

Tipo di protezione

Classe di protezione

Tecnica

Custodia

Copertura illuminante

Fissaggio

Temperatura ambiente minima

Temperatura ambiente massima

Durata di vita per LED

EAN

Peso (netto)

Peso comprensivo di imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio

LED; IK05

Alim. elettronico

220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

circa 27 W

Ottica xN, fascio ultrafocalizzato

circa 4.650 lm

Bianco neutro

circa 5.000 K

IRC \geq 80

Diretta

circa 100 %

31° / 38°

< 3 SDCM

Ottica

\leq 3.700 cd/m²

\leq 19

IP 54

I

Commutabile

Alluminio; Verniciato a polvere; Bianco

Acrilico (PMMA); Satinato

Venduto separatamente

0 °C

50 °C

L80B50 50.000h

4013330010652

ca. 1,9 kg

ca. 2,1 kg

ca. 1.520; 75; 83