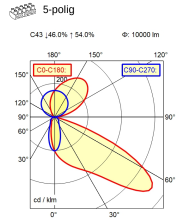






## **C€** K



BetriebsgerätStromversorgungseinheitAnschlusswerte220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Leistungsaufnahmeca. 128 WLichtstromca. 11.090 lmLeuchtenlichtausbeute 10ca. 86 lm/WLichtart/-farbeeinstellbares WeißFarbtemperaturca. 3.000 - 6.500 K

FarbwiedergabeRa ≥ 80LichtverteilungDirekt/indirektFarbtoleranz< 3 SDCMEntblendungDiffusorSchutzartIP 20SchutzklasseI

Technik Schaltbar Notbeleuchtung keine

**Gehäuse** Aluminiumprofil; Eloxiert; Aluminiumfarben

(farblos eloxiert)

LeuchtmittelabdeckungAcryl (PMMA); Opal weißNetzanschlussVerbindungsklemme; 5-polig

BauformAnbauversionBefestigungWandhaltermaximale Umgebungstemperatur25 °C

 Lebensdauer LED
 L80B50 50.000h

 EAN
 4013330146252

 Gewicht
 ca. 6,9 kg

**Abmessungen LxBxH** 1.049,5 mm; 228 mm; 29 mm

**Besonderheiten** Allgemeinlicht, indirekt, 3000K-6500K, Ra≥80;

Leselicht, direkt, 2700K, Ra≥90; Untersuchungslicht,

direkt, 4000K, 60W, Ra≥95, R9≥50; DIN EN 60598-2-25; Externe Steuerung für DALI Device Type 6 erforderlich; Biodynamisches Licht VTL

Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.