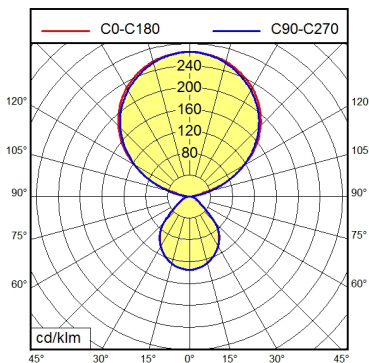


CE



CEE 7/VII



**Bestückung**

**Energieeffizienzklasse**

**Betriebsgerät**

**Anschlussspannung**

**Leistungsaufnahme**

**Lichtstrom**

**Lichtverteilung**

**Direktanteil**

**Lichtfarbe Leuchte**

**Farbtemperatur Leuchte**

**Farbtoleranz**

**Entblendung**

**Max. Leuchtdichte (L65)**

**UGR-Klasse (4H 8H)**

**Lichtleistung**

**Schalter**

**Leuchtengehäuse**

**Lampenabdeckung**

**Fuss**

**Netzanschlussleitung**

**Befestigung**

**Besonderheiten**

LED

A/A+/A++

Elektronisches Vorschaltgerät

220-240 V, 50/60 Hz

ca. 86 W

ca. 9.800 lm

direkt/indirekt

ca. 27 %

neutralweiß

ca. 4.000 K; >= 80

< 3 SDCM

Strukturblende

<= 2500 cd/m<sup>2</sup>

<= 16

stufenlos dimmbar

Multifunktionstaster

Aluminium; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert)

Acryl (PMMA), glasklar (farblos)

C-förmig (flach)

ca. 3,0 m; Netzstecker; CEE 7/VII

freistehender Standfuß

Light Forming Technologie; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Kopfanbindung um ±45° drehbar; Abnehmbarer Leuchtenkopf; LED light engine gemäß Zhaga-Standard