



### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** grau

**Einbauort:** Deckenmontage, Wandmontage

**Anwendungsbereich:** innen und außen

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 0,5m

**Möglichkeit zur Leuchten-Durchgangsverdrahtung:** ja

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**Länge [mm]:** 1480

**Breite [mm]:** 80

**Höhe (mm):** 70

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 43

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** I

**Abdeckungsmaterial:** PC

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom [lm]:** 6500

**Farbtemperatur:** weiß

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 3$

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Lebensdauer [h]:** 50000

**Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:**  
L90B10

**Anzahl der Schalt-Zyklen:**  $\geq 30000$

**Abstrahlwinkel [°]:** X115/Y105

**Lichtausbeute (lm/W):** 151

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -25÷40

**Schirmart:** grooved

**Gehäusematerial:** PC

**Anschlussart:** Selbstklemmender Würfel

**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:**  
1,5÷2,5

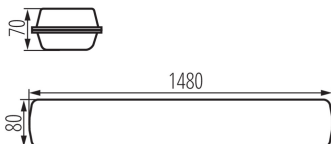
**Aufwärmzeit der Lampe [s]:**  $\leq 1$

**Lampenzündzeit [s]:**  $\leq 0,5$

**Maximale Anzahl von Leuchten in einer  
Durchschleifverbindung anschließbar:** 10

**IK-Klasse (Stoßfestigkeit):** 08

**IP-Klasse (Schutzart):** 65

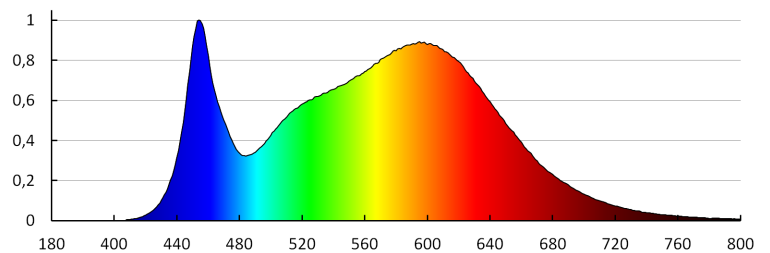


#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 1  
**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1  
**Stückzahl in Großverpackung:** 1  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 2190  
**Grammatur [g]:** 2420  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 150  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 8  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 7  
**Kartongewicht [kg]:** 2.42  
**Kartonbreite [cm]:** 9  
**Kartonhöhe [cm]:** 7.5  
**Kartonlänge [cm]:** 150  
**Kartonvolumen [m³]:** 0.010125

#### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



KANLUX S.A. (kat 28859) FT1500 43W-840-RYF / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28859) FT1500 43W-840-RYF  
Lamps: 1 x FT1500 43W-840-RYF

