

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

5905339288561



### 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:** DALI

**Austauschbare Lampe/Lichtquelle:** nein

**Länge [mm]:** 1180

**Breite [mm]:** 80

**Höhe (mm):** 70

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

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

**Nennfrequenz [Hz]:** 50/60

**Maximale Leistung [W]:** 28

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** I

**Abdeckungsmaterial:** PC

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom [lm]:** 4300

**Farbtemperatur:** weiß

**Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbgleichmäßigkeit [SDCM]:** ≤3

**Farbwiedergabeindex Ra:** ≥80

**Lebensdauer [h]:** 50000

**Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:**  
L90B10

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥30000

**Abstrahlwinkel [°]:** X70/Y95

**Lichtausbeute (lm/W):** 154

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

**Schirmart:** prismatisch, enger Ausstrahlwinkel

**Gehäusematerial:** PC

**Anschlussart:** Selbstklemmender Würfel

**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:**  
0,5÷2,5

**Die Leuchte besteht aus eingebauten LED-Lampen mit den Energieklassen:** A++,A+,A

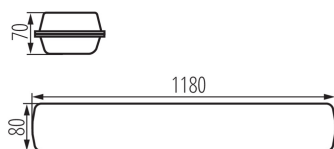
**Aufwärmzeit der Lampe [s]:** ≤1

**Lampenzündzeit [s]:** ≤0,5

**Maximale Anzahl von Leuchten in einer Durchschleifverbindung anschließbar:** 7

**IK-Klasse (Stoßfestigkeit):** 08

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



### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 1

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 1

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 2100

**Grammatur [g]:** 2280

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 120

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 8

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 7

**Kartongewicht [kg]:** 2.28

**Kartonbreite [cm]:** 9

**Kartonhöhe [cm]:** 7.5

**Kartonlänge [cm]:** 120

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.0081

