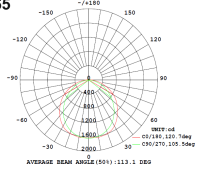
# Produkt-Datenblatt

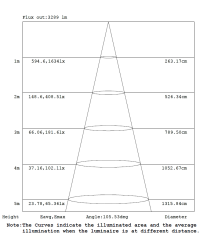
Best.-Nr. 81-1336



### LED Feuchtraumwannenleuchte 36W / IP65







### **Technische Daten**







## Elektrische Daten

Nennleistung Bemessungsleistung Nennspannung Netzleistungsfaktor λ Betriebsfrequenz Dimmbar Energieeffizienzklasse Ausgangsstrom 36W 36W 230V >0,9 50...60 Hz Nein D 250mA

#### **Lichttechnische Daten**

Nennlichtstrom 5400lm Bemessungslichtstrom (25°C) 5400lm Farbtemperatur 4000K Lichtfarbe weiß Farbwiedergabeindex Ra >80 Startzeit < 0.5 sAbstrahlwinkel 120° **Farbkonsistenz** < 4 sdcm

#### Abmessungen & Gewicht

 Abmessungen (LxBxH)
 1200x 77x 66mm

 Gewicht
 1390g

Montageart Decken-/ Wandanbau (im Außenbetr. nur in geschützter Lage)

#### Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Diffusor)PolycarbonatFarbe (Gehäuse)grau

#### <u>Lebensdauer</u>

 LED-Lebensdauer
 L70 B50
 50000 h (25°C)

 Anzahl der Schaltzyklen
 >25000

#### Zusätzliche Produktdaten

**Bauform** Langleuchte mit nicht austauschbarer LED Ausführung Anbauleuchte / direkt strahlend Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE Ja IP 65 Schutzart Schutzklasse Ja (0,0mg) Quecksilberfrei Schlagfestigkeit IK 08 Durchgangsverdrahtung Ja / 3x 1,0mm<sup>2</sup> Umgebungstemperatur - 20°C bis +40°C Luftfeuchtiakeit 85% (nicht kondensierend)

#### Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)Tiefgarage, Keller, Lagerhalle,<br/>Außenbereich (geschützt, keine direkte Bewetterung)

### Zertifikate & Standards

EN 60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-2-1:1989, EN 60598-2-24:2013, EN 62493:2015, IEC 60598-2-1:1979, AMD1:1987 used in conjunction with IEC 60598-1:2014, AMD1:2017

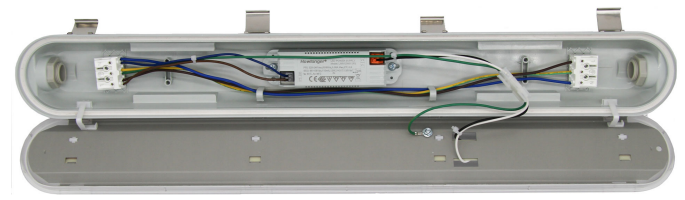
# Produkt-Datenblatt

Best.-Nr. 81-1336



# Zusatzangaben:

# 1.) Ergänzende Bilder (Innenansicht. Beispielhaft für die Serie.)



# 2.) Ausschreibungstext:

Artikelnummer: 81-1336

MLIGHT LED-Feuchtraumleuchte IP65 1200mm 36W 4000K

Gehäuse und Wanne aus bruchsicherem Polycarbonat; Durchgangsverdrahtung 3-polig; Kabeleinführung von beiden Seiten möglich, Kabelverschraubung inkl.; Befestigungsklammern aus rostfreiem Edelstahl; Deckenbefestigung aus Edelstahl / Abpendelung möglich (bauseitig); Inkl. D-Zeichen für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten (DIN EN 60598-2-24); Länge: 1200mm; Breite: 77mm; Höhe: 66mm; Leistungsaufnahme: 36W; Lichtstrom: 5400 Lumen; Abstrahlwinkel: 120°; Dimmbar: nein; Durchverdrahtungsfähig: Ja; Farbtemperatur: 4000K; Farbwiedergabeindex: Ra > 80; Frequenzbereich in Hertz: 50/60; Garantie: 5 Jahre; Gehäusefarbe: grau; IK Schutzgrad: IK08; L/B Wert: L70/B50; Lebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Lichtfarbe: neutralweiß; Netzteil: integriert; Netzleistungsfaktor: >0,9; Schaltzyklen: > 25.000; Schutzart: IP65; Schutzklasse: I; Temperaturbereich: -20°C bis +40°C

DIEFRA-LIGHT GMBH - Trinidadstrasse 28 - D-27356 Rotenburg / Wümme Tel.: (49) 4261-96158-0 / Fax: (49)4261-96158-25 / info@mlight.de WEEE: DE 88534228 Ä