# SCHUCH

#### LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

## PROXIMA 161PX 12L22 T40 H70

[ Artikelnummer : 16134 0022 ]



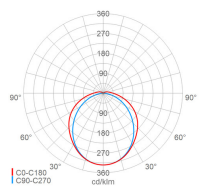
#### **Allgemeine Produktbeschreibung**

Robuste LED-Feuchtraum-Wannenleuchte für hohe Umgebungstemperaturen und Weittemperaturbereiche. Hochschlagfestes glasfaserverstärktes Polyestergehäuse und satiniert Abschlusswanne mit hoher mechanischer Stabilität. Mehrteilige unverlierbare Sicherheitsverschlüsse, Silikondichtung. Lackierter Aluminiumreflektor mit hocheffizienten Zhaga konformen LED Modulen und EVG mit Überlast- und Kurzschlussschutz. FastFix Schnellmontagesystem mit verschiebbaren Edelstahl-Halteklammern und Bügeln für Kettenaufhängung.

# 

### **Allgemeine Produktvorteile**

- perfekte Lösung für Bereiche mit sehr hohen Umgebungstemperaturen und extremen Temperaturschwankungen
- robuste, extrem belastbare Qualitätsleuchte für den rauen Industrieeinsatz
- hochschlagfestes Gehäuse, Wandstärke 1,8mm
- Abschlusswanne mit hoher mechanischer Stabilität, Wandstärke 2,0mm
- robuste Sicherheitsverschlüsse zur Gewährleistung des Berührungsschutzes
- FastFix Schnellbefestigungssystem mit Edelstahl-Halteklammern, verschiebbar für variable Befestigungsabstände
- stirnseitige REIN-Raus Verdrahtung standardmäßig möglich
- variable Kabeleinführung durch zusätzliche Einführungsmöglichkeiten mittig bzw. seitlich auf der Gehäuseoberseite, Zentrierbohrungen vorhanden
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, angenehme Lichtwahrnehmung
- EVG und Reflektor mit LED-Modulen vor Ort von Fachpersonal auswechselbar (keine Einwegleuchte)
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module



#### **Einsatzbereiche**

Feuchte, nasse, staubige Räume und überdachte Außenbereiche in Handwerk, Handel, Gewerbe, Industrie etc., Weittemperaturbereiche mit hohen und tiefen Temperaturen, z.B. Klimakammern, Materialcontainer, Prüfstände in der Automobilindustrie, Regionen mit extremen Temperaturschwankungen etc., Bereiche mit hohen Umgebungstemperaturen

#### LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

## **PROXIMA** 161PX 12L22 T40 H70

[ Artikelnummer : 16134 0022 ]

**Technische Daten** 

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga

Leuchtmittel und EVG von Austauschbarkeit:

elektrotechn. Fachkraft tauschbar

Systemleistung: 15 W Leuchtenlichtstrom: 2380 lm Lichtausbeute: 159 lm/W 4000 K Farbtemperatur: Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 840

Zul. Umgebungstemperatur Ta:

-40 °C bis +70 °C Vorschaltgerät:

1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

120° Abstrahlwinkel: Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED: L70>100000 h (@ Ta max), L80>70000

h (@ Ta max), L90>50000 h (@ Ta

25°C)

**Elektrischer Anschluss** 

Nennspannung: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Steckklemme, 3-polig, 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup> Anschlussklemme:

Max. Anzahl bei LS B16:

LS B10/B13/B20/B25: 21/26/41/50 33/43/54/66/83 LS C10/C13/C16/C20/C25:

Einführungen: M20 (3x), Verschlussstopfen (3x),

Kunststoff, 8 - 15 mm

Rein-Raus-Verdrahtung (RR): Ja

Gehäuse

glasfaserverstärktes Polyester Gehäusematerial:

Farbe: grau

**Abdeckung** 

Wanne (PC) Art/Material: Eigenschaft: satiniert

Verschluss: Klammern (Kunststoff) Montage

Montageart (ggf. Zubehör Deckenmontage, Wandmontage,

erforderlich):

Deckenmontage mit Bügel, Deckenmontage mit Winkel, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Tragschiene

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, waagerecht, senkrecht

Befestigung: Schnellmontagesystem FastFix,

2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: IP Schutzart: IP65 Stoßfestigkeit (IK): IK08

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE Energieeffizienzklasse:

Abmessung / Gewicht

1278,00 mm Länge: 137,00 mm Breite/Durchmesser: Höhe: 115,00 mm Gewicht: 2,80 kg

4041254375106 EAN/GTIN:



LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

# PROXIMA 161PX 12L22 T40 H70

[ Artikelnummer : 16134 0022 ] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
16111 9040	161PX 06	Wanne PMMA satiniert
16111 9041	161PX 12	Wanne PMMA satiniert
16111 9042	161PX 15	Wanne PMMA satiniert
16111 9043	161PX 06 PC	Wanne PC satiniert
16111 9044	161PX 12 PC	Wanne PC satiniert
16111 9045	161PX 15 PC	Wanne PC satiniert
16111 9046	161PX 06 LM	Wanne hoch chemikalienbeständig klar IFS
16111 9047	161PX 12 LM	Wanne hoch chemikalienbeständig klar IFS
16111 9048	161PX 15 LM	Wanne hoch chemikalienbeständig klar IFS
90053 9009	KKS FR VE10	Sicherheitsverschlussklammern (10 Stück)
90055 9007	KE/KES G2 VE10	Verschlussklammern (10 Stück) mit 2 Sicherheitsverschlüssen
90053 9004	KKS P	Sicherheitsverschlussklammern (1 Paar)
90055 9006	KES G2 P	Sicherheitsverschlussklammern (1 Paar)
90063 9000	2511	Verschlussstopfen M20
25610 9000	2561	Verschraubung M20
25600 9000	2560	Verschraubung M25
90259 9002	DAE20	Druckausgleichselement M20
90259 9003	DAE20/25	Druckausgleichselement M20 mit Erweiterung M25
90093 0002	183 RO 112 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl 1 1/2" mit Abstützung
90094 0002	183 RO 2 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl 2" mit Abstützung
90045 9001	HW 30 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 30°
90045 9002	HW 45 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 45°
90045 9003	HW 90 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 90°
90045 9004	HW 60 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 60°
90295 9000	FB SENSOTEC-MINI Fernbedienung	IR-Fernbedienung SENS