

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

**PROXIMA**  
**161PX 15L34 DIMD**

[ Artikelnummer : 16130 0013 ]



**Allgemeine Produktbeschreibung**

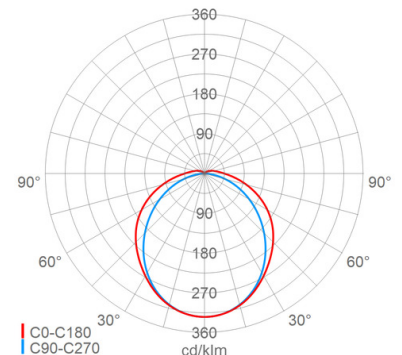
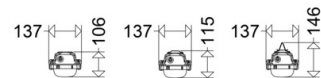
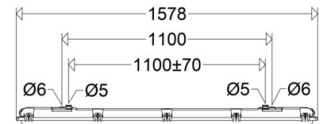
Robuste LED-Feuchtraum-Wannenleuchte mit hochschlagfestem glasfaserverstärkten Polyestergehäuse und satinierter Abschlusswanne mit hoher mechanischer Stabilität. Mehrteilige unverlierbare Sicherheitsverschlüsse, Silikondichtung. Lackierter Aluminiumreflektor mit hocheffizienten Zhaga konformen LED Modulen und EVG mit Überlast- und Kurzschlusschutz. FastFix Schnellmontagesystem mit verschiebbaren Edelstahl-Halteklammern und Bügeln für Kettenaufhängung.

**Allgemeine Produktvorteile**

- robuste, extrem belastbare Qualitätsleuchte für den rauen Industrieinsatz
- 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 satinierter Leuchtenwanne, angenehme Lichtwahrnehmung
- nachhaltig, Komponenten austauschbar
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga konformer LED-Module

**Einsatzbereiche**

Feuchte, nasse, staubige Räume und überdachte Außenbereiche in Handwerk, Handel, Gewerbe, Industrie etc.



## PROXIMA

### 161PX 15L34 DIMD

[ Artikelnummer : 16130 0013 ]

#### Technische Daten

##### Kenndaten

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Leuchtmittel:                | LED  |
| LED-Modulstandard:           | Zhaga  |
| Austauschbarkeit:            | Leuchtmittel und EVG von qualifizierter Person auswechselbar |
| Systemleistung:              | 21 W   |
| Leuchtenlichtstrom:          | 3430 lm  |
| Lichtausbeute:               | 163 lm/W   |
| Farbtemperatur:              | 4000 K   |
| Farbwiedergabe Ra:           | ≥ 80   |
| Lichtfarbe:                  | 840  |
| Zul. Umgebungstemperatur Ta: | -20 °C bis +40 °C  |
| Vorschaltgerät:              | 1 x EVG, Überlastschutz , Kurzschlusschutz                   |

##### Lichtsteuerung

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Dimmbar:             | Ja          |
| Dimmverfahren:       | DALI (DIMD) |
| Dimmbereich/-niveau: | 1 - 100 %   |

##### Lichttechnik

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Abstrahlcharakteristik:      | symmetrisch-breitstrahlend |
| Abstrahlwinkel:              | 120 °                      |
| Photobiologische Sicherheit: | RG1                        |

##### Lebensdauer

|                      |   |
|----------------------|---|
| Nutzlebensdauer LED: | L70>100000 h (@ Ta max),<br>L80>70000 h (@ Ta max), L90>50000 h (@ Ta 25°C) |
|----------------------|---|

##### Elektrischer Anschluss

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Nennspannung:               | 220 - 240 V, 50/60 Hz                                   |
| Anschlussklemme:            | Steckklemme, 5-polig, 0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>        |
| Max. Anzahl bei LS B16:     | 22  |
| LS B10/B13/B20:             | 14/18/28  |
| LS C10/C13/C16/C20:         | 22/29/37/45   |
| Einführungen:               | M20 (3x), Verschlussstopfen (3x), Kunststoff, 8 - 15 mm |
| Rein-Raus-Verdrahtung (RR): | Ja  |

##### Gehäuse

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Gehäusematerial: | glasfaserverstärktes Polyester |
| Farbe:           | grau                           |

##### Abdeckung

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Art/Material: | Wanne (PMMA)          |
| Eigenschaft:  | satiniert             |
| Verschluss:   | Klammern (Kunststoff) |

##### Montage

|   |  |
|---|--|
| Montageart (ggf. Zubehör erforderlich): | Deckenmontage, Wandmontage, Deckenmontage mit Bügel, Deckenmontage mit Winkel, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Tragschiene |
| Gebrauchslage:                          | nach unten strahlend, nach vorne strahlend, waagrecht, senkrecht   |
| Befestigung:                            | Schnellmontagesystem FastFix, 2-Punkt  |

##### Eigenschaften / Zertifikate

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Schutzklasse:              | I    |
| IP Schutzart:              | IP65 |
| Stoßfestigkeit (IK):       | IK06 |
| Begrenzte                  |      |
| Oberflächentemperatur:     | D    |
| Prüfzeichen/Kennzeichnung: | CE   |
| Energieeffizienzklasse:    | B    |

##### Abmessung / Gewicht

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Länge:              | 1578,00 mm    |
| Breite/Durchmesser: | 137,00 mm     |
| Höhe:               | 115,00 mm     |
| Gewicht:            | 3,40 kg       |
| EAN/GTIN:           | 4041254375427 |

**PROXIMA****161PX 15L34 DIMD**

[ Artikelnummer : 16130 0013 ]

**Optionales Zubehör/Ersatzteile**

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung            | Artikelbeschreibung   |
|---------------|-------------------------------|---|
| 16111 9040    | ABD 161PX 06                  | Wanne PMMA satiniert  |
| 16111 9041    | ABD 161PX 12                  | Wanne PMMA satiniert  |
| 16111 9042    | ABD 161PX 15                  | Wanne PMMA satiniert  |
| 16111 9043    | ABD 161PX 06 PC               | Wanne PC satiniert  |
| 16111 9044    | ABD 161PX 12 PC               | Wanne PC satiniert  |
| 16111 9045    | ABD 161PX 15 PC               | Wanne PC satiniert  |
| 16111 9046    | ABD 161PX 06 LM               | Wanne hoch chemikalienbeständig klar LM                     |
| 16111 9047    | ABD 161PX 12 LM               | Wanne hoch chemikalienbeständig klar LM                     |
| 16111 9048    | ABD 161PX 15 LM               | Wanne hoch chemikalienbeständig klar LM                     |
| 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°          |