



## Modelle

Lichtfarbe	Ref:
 Kaltweiß 6000K	65132-173437
 Neutralweiß 4000K - 4500K	65132-173441

## Technische Details

<b>Leistung</b>	36 W
<b>Spannung</b>	220-240V AC
<b>Nennspannung</b>	100-265V AC
<b>Frequenz</b>	50-60 Hz
<b>Klasse Isolierung elektrisch</b>	II
<b>Regelbar</b>	Nein
<b>Farbwiedergabeindex (CRI)</b>	80
<b>Helligkeit</b>	3240 lm
<b>Lichteffizienz</b>	90 lm/W
<b>Linsentyp</b>	Lichtdurchlässig
<b>Verwendung</b>	Innen, Aussen
<b>Schutzart IP</b>	IP65
<b>Schutz IK</b>	IK04

<b>Material</b>	Pc
<b>Installation</b>	Fläche
<b>Hoch</b>	75 mm
<b>Breit</b>	75 mm
<b>Lang</b>	1200 mm
<b>Gewicht</b>	1.13 kg
<b>Nutzlebensdauer</b>	40.000 Stunden
<b>Wählbarer Öffnungswinkel</b>	120
<b>Rohrlänge</b>	120 cm
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß, Kaltweiß
<b>Farbtemperatur</b>	4000K - 4500K, 6000K
<b>Energieeffizienz 2023 (EU-2019/2015)</b>	F



## Beschreibung

**Feuchtraum Wannenleuchte LED 36W 1200mm IP65** mit einem rechteckigen Design und einer **Leistung von 36W**. Bietet optimale Ergebnisse in der Lichtleistung, als auch in der Dichtigkeit, dank ihren **wasserdichten Materialien**, die zudem auch noch eine exzellente **Beständigkeit gegen Staub und Rost** aufweisen können, mit der **Schutzart IP65**. **Das Gehäuse, wie auch die Abdeckung, bestehen aus PC**. Ideal für den Austausch von konventionellen Wannenleuchten mit Leuchtstoffröhren von 70W.

Das Design und die technischen Daten der wasserdichten LED Wannenleuchte machen diese zur **optimalen Kandidatin bei der Vielseitigkeit der Installationen in Fabriken, Lagerhallen, Tiefgaragen, Tunnels, Terrassen..., wie auch in Feuchträumen**.



## Zusätzliche Fotografien

