



## Modelle

Lichtfarbe	Ref:
<input type="checkbox"/> Kaltweiß 6000K	65123-173431
<input type="checkbox"/> Neutralweiß 4000K - 4500K	65123-173435

## Technische Details

<b>Leistung</b>	18 W	<b>Schutz IK</b>	IK04
<b>Spannung</b>	220-240V AC	<b>Material</b>	Pc
<b>Nennspannung</b>	100-265V AC	<b>Installation</b>	Fläche
<b>Frequenz</b>	50-60 Hz	<b>Hoch</b>	70 mm
<b>Klasse Isolierung elektrisch</b>	I	<b>Breit</b>	70 mm
<b>Regelbar</b>	Nein	<b>Nutzlebensdauer</b>	40.000 Stunden
<b>Farbwiedergabeindex (CRI)</b>	80	<b>Wählbarer Öffnungswinkel</b>	120
<b>Helligkeit</b>	1620 lm	<b>Rohrlänge</b>	60 cm
<b>Lichteffizienz</b>	90 lm/W	<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß, Kaltweiß
<b>Linsentyp</b>	Lichtdurchlässig	<b>Farbtemperatur</b>	4000K - 4500K, 6000K
<b>Verwendung</b>	Innen, Aussen	<b>Energieeffizienz 2023 (EU-2019/2015)</b>	F
<b>Schutzart IP</b>	IP65		



## Beschreibung

**Feuchtraum Wannenleuchte LED 18W 600mm IP65** mit einem rechteckigen Design und einer **Leistung von 18W**. 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 40W.

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

