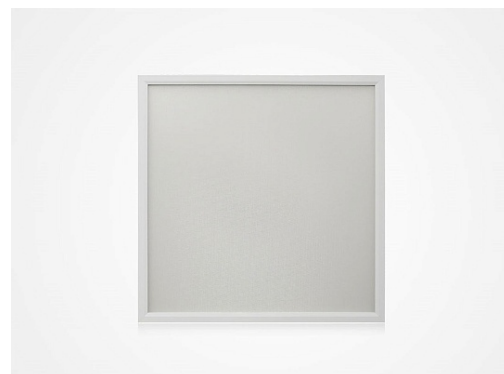
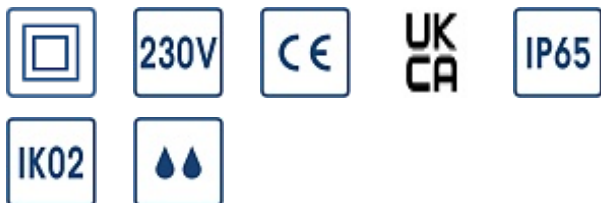


# DPL IP Waterproof Panel

**TAKTON**



## Benefits:

- Betriebskosteneinsparungen, bis zu 40 % Ersparnis
- Ansprechende, gleichmäßig leuchtende Flächenlösung
- Geeignet für saubere Räume und Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit
- Schlankes Gehäuse
- Geringer Flimmerpegel (weniger als 5 %)
- Effizienz bis zu 100 lm/W auf Modulebene
- Ausgezeichnete Lichtgleichmäßigkeit
- Gute Farbwiedergabe (CRI >80)

TYP	<b>Produkttyp:</b> DPL IP
FUNKTIONALITÄT	<b>Optische Abdeckung:</b> Opaler Polycarbonat-Diffusor <b>Lichtquelle:</b> LED-Modul <b>Deckentyp:</b> Sichtbare T-Träger-Decke <b>Ursprüngliche Lichtleistung:</b> 4000Lm <b>Verwaltung:</b> Fester Ausgang als Standard, DALI optional
ELEKTRISCHE PARAMETER	<b>Treibereffizienz nominal:</b> 0,92 <b>Elektrische Isolationsklasse IEC:</b> II <b>Eingangsfrequenz:</b> 50-60Hz <b>Leistungsfaktor nominal:</b> 0,95 <b>Eingangsspannung:</b> 220 – 240 V <b>Leistungsaufnahme:</b> 40W

# DPL IP Waterproof Panel

**TAKTON**

## MECHANISCHE PARAMETER

### **Schutzart:**

IP54 oder IP65 je nach Typ

### **Schlagfestigkeit:**

IK02

### **Montage: Individuell:**

Einlegen in sichtbare Deckenraster;  
Abhängen

### **Nettogewicht Stück:**

2,2 kg

### **Korpusmaterial:**

Aluminiumprofil, Stahlabdeckung

### **Farbe:**

weiß

## ÜBERSTUNDENLEISTUNG

### **Lebensdauer des Treibers bei 10 % Ausfällen:**

50.000

### **Anfängliche Systemeffizienz:**

bis zu 100 Lm/W

### **Lichtstrom Systemtoleranz:**

+/- 5%

### **Mittlere Nutzungsdauer der LED-Quelle:**

M70F50 Lebensdauer > 50 000  
Stunden

### **Stromverbrauchstoleranz:**

+/- 5 %

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

### **Umgebungstemperaturbereich:**

-10°C bis +30 °C

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### **Entflammbarkeit:**

Nicht feuerbeständig

### **Garantiezeit:**

5 Jahre

### **CE-Kennzeichnung:**

CE-Kennzeichnung

### **ROHS-Zeichen:**

ROHS-Zeichen

### **Anwendung:**

- Saubere zimmer
- Gesundheitspflege
- Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit

PRODUCT FAMILY RANGE

# DPL IP Waterproof Panel

**TAKTON**

EOC	Beschreibung	Leistungsaufnahme W	Lichtleistung, Lm	Maße mm	Schutzart
700151541000	DPL IP 6060 4000Lm 40W IP54 840	40	4000	595 x 595	IP65
700151551000	DPL IP 6060 4000Lm 40W IP65 840	40	4000	595 x 595	IP54