

# WL300 UGR<19

# TAKTON



## Benefits:

- Korpus aus Aluminium-Druckguss mit Schnellspannfedern
- Reflektor aus Aluminium, UGR 19
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: II
- Sofortiger Start
- Fernspeisung von führenden Herstellern wie Philips, Osram, Tridonic, etc.

## FUNKTIONALITÄT

### Anfängliche LED-Leuchtausbeute:

85 Lm/W

### Farbwiedergabeindex (CRI):

> 80

### Lichtquelle:

LED-Modul mit CITIZEN LED-Chips

### Anfängliche Lichtleistung:

1100-2400lm je nach Typ

## ELEKTRISCHE PARAMETER

### Treibereffizienz nominal:

0,92 je nach Typ

### Elektrische Isolationsklasse IEC:

Klasse II

### Eingangsfrequenz:

50-60 Hz

### Leistungsfaktor nominal:

0,95

### Eingangsspannung:

220 – 240 V

### Leistungsaufnahme:

13-25W je nach Typ

MECHANISCHE PARAMETER	<p><b>Schutzart:</b> IP20</p> <p><b>Schlagfestigkeit:</b> IK05</p> <p><b>Montage:</b> Einbau. Außendurchmesser 110mm</p> <p><b>Gehäusematerial:</b> Aluminium-Druckguss</p>
ÜBERSTUNDENLEISTUNG	<p><b>Lebensdauer des Treibers bei 10 % Ausfällen:</b> 50.000 h</p> <p><b>Anfängliche Systemausbeute:</b> 85 Lm/W</p> <p><b>Lichtstrom Systemtoleranz:</b> +/- 5%</p> <p><b>Mittlere Nutzungsdauer der LED-Quelle:</b> L80B20, 50.000 Stunden</p> <p><b>Stromverbrauchstoleranz:</b> +/- 5 %</p>
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	<p><b>Umgebungstemperaturbereich:</b> 0;+35 C</p>
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	<p><b>Entflammbarkeit:</b> Nicht feuerbeständig</p> <p><b>CE-Kennzeichnung:</b> CE-Kennzeichnung</p> <p><b>ROHS-Zeichen:</b> ROHS-Zeichen</p> <p><b>Anwendung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Standorte</li><li>• Hotels</li><li>• Einzelhandel</li></ul>