

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