



### Anwendungseigenschaften :

- Dimmbar mit beliebigen Dimmer
- Projektier auf Basis einer Patentierter **FlexDigit®** Technologie
- Stufenlos dimmbar von **100% bis 2%**
- Unbegrenzt oft Schaltbar über die gesamte Lebensdauer
- Sicherer start bei jedem Helligkeitsgrad
- Konstanter Lichtstrom unabhängig von Netzspannungsschwankungen **198-251VAC**
- Hohe Effektivität **66 Lm/W**
- Umgebungstemperaturbereich **-10°C do +50°C bei maximaler Helligkeit**
- **Langlebig**, Arbeitszeit über 16000 Stunden
- **Farbtemperatur in Kelvin** - 2700 °K
- **Lichtfarbe** - Warm White

### Technische Daten

| Leistung W | Strom für Pzn | Leistungsfaktor | Ra | Lichtfarbe | Lichtstrom in Lumen | Lm/W | Sockel | Ausmaße [mm]   |                |     |
|------------|---------------|-----------------|----|------------|---------------------|------|--------|----------------|----------------|-----|
|            |               |                 |    |            |                     |      |        | D <sub>1</sub> | D <sub>2</sub> | H   |
| 20         | 130mA         | 0,93            | 81 | 2700°K     | 1300 Lm             | 66   | E27    | 62             | 54             | 124 |

### Anschlussverfahren:

