

### HEDLER Profilux LED650 - Technische Daten

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Bestellnummer                                  | < 5011 >                 |
| Spannung                                       | 110 - 230 V / 50 - 60 Hz |
| single cell LED                                | 75 Watt high power       |
| Lichtausbeute                                  | 138 Lumen pro Watt       |
| durschnittliche Lebensdauer LED                | ca. 50000 Stunden        |
| CRI des Leuchtmittels                          | > 96                     |
| Kelvin - Leuchtmittel                          | ca. 5600 K               |
| Abstrahlwinkel ohne Reflektor                  | ca. 60°                  |
| Sicherung                                      | elektronisch             |
| Betriebsumfeldtemperatur                       | -15° bis +40° C          |
| Gehäusematerial                                | Aluminium                |
| Gebläsekühlung normal                          | ja                       |
| Gebläsekühlung automatisch                     | ja                       |
| Kühlung  | Lüfter                   |
| Stativanschluß                                 | Hülse 5/8"               |
| Gewicht  | 2550 Gramm               |
| Gehäusemaße ohne Bügel - Länge x Breite x Höhe | 160 x 165 x 180 mm       |
| Netzkabellänge                                 | 3,5 m                    |
| geeignet für O-Ton-Aufnahmen                   | ja                       |
| Vorschaltgerät eingebaut                       | ja                       |
| Überhitzungsschutz Vorschaltgerät              | ja                       |
| integrierter Überhitzungsschutz                | ja                       |
| integrierte LED Sicherheitsabschaltung         | ja                       |
| integrierter Betriebsstundenzähler             | ja                       |
| Kennzeichnung / Prüfstandard                   | CE + DIN 0701/0702       |