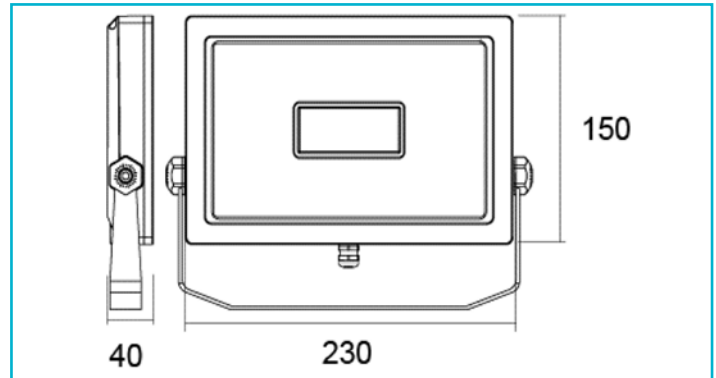


**Art.-Nr. 732151**

**Fluter Flood SMD, 30 W, 3000 K, Schwarz**



**Besonderheiten**

- inkl. 1,2 m Anschlusskabel mit IP44 Konturenstecker
- Gehäuse aus langlebigem Aluminium-Druckguss und Glas

|                                       |                                   |                              |              |
|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminium                         | <b>IP Schutzart Leuchte</b>  | IP 65        |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Schwarz                           | <b>IP Schutzart Stecker</b>  | IP 44        |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Glas                              | <b>IK Schutzklasse</b>       | IK08         |
| <b>Schutzklasse</b>                   | I / Schutzerdung                  | <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 30000 h      |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 30 W                              | <b>Schaltzyklen</b>          | 150000       |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz           | <b>Energieverbrauch</b>      | 30 kWh/1000h |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Ja                                | <b>EEI</b>                   | E            |
| <b>Anschlussleitung Primär</b>        | Ja                                |                              |              |
| <b>Leitungsende Primär</b>            | Netzstecker IP44                  |                              |              |
| <b>Leitungslänge Primär</b>           | 1,2 m                             |                              |              |
| <b>Anschlussart nach Norm</b>         | Typ Y                             |                              |              |
| <b>Dimmbar</b>                        | Nein                              |                              |              |
| <b>Bewegungsmelder</b>                | Nein                              |                              |              |
| <b>Lichtquelle</b>                    | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |                              |              |
| <b>Farbtemperatur</b>                 | 3000 K                            |                              |              |
| <b>Farbkonsistenz</b>                 | 5 SDCM                            |                              |              |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>     | 5 SDCM                            |                              |              |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>            | 80                                |                              |              |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 3600 lm                           |                              |              |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 100 Grad                          |                              |              |
| <b>UGR</b>                            | 25                                |                              |              |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | DLS                               |                              |              |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 1                                 |                              |              |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Direkt                            |                              |              |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Unten                             |                              |              |
| <b>Länge</b>                          | 237 mm                            |                              |              |
| <b>Breite</b>                         | 250 mm                            |                              |              |
| <b>Höhe</b>                           | 40,5 mm                           |                              |              |
| <b>Arbeitstemperatur</b>              | -20 bis 40 °C                     |                              |              |
| <b>Lagertemperatur</b>                | -10 bis 60 °C                     |                              |              |