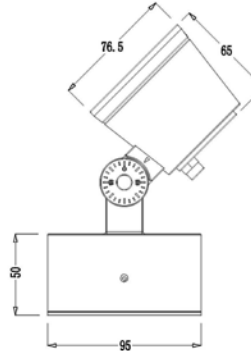




Die neue COLT-Serie ist ein echter Allrounder im Außenbereich: Leistungsstark, frei dreh- und neigbar sowie mit modernster LED-Technik ausgestattet. Damit sorgen die Aufbauleuchten für stimmungsvolle Beleuchtungskonzepte in jeder Außenanlage und machen mit ihrem markanten Design auch ausgeschaltet eine gute Figur.



#### Besonderheiten

- austauschbare Reflektoren
- inkl. klare / Milchglasscheibe
- inkl. Wabenfilter [nur Art. Nr. 732108]
- Durchgangsverdrahtung möglich

|   |   |
|---|---|
| <b>Gehäusematerial</b>                      | Aluminium   |
| <b>Gehäusefarbe</b>                         | Dunkelgrau  |
| <b>Material Lichtaustritt</b>               | Glas  |
| <b>Schutzklasse</b>                         | I / Schutzerdung                                  |
| <b>Leistungsaufnahme</b>                    | 7 W   |
| <b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b> | 0,5 W   |
| <b>Eingangsspannung</b>                     | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz                           |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                      | Ja  |
| <b>Dimmbar</b>                              | Ja  |
| <b>Ansteuerung</b>                          | Phasenanschnittsdimmer,<br>Phasenabschnittsdimmer |
| <b>Bewegungsmelder</b>                      | Nein  |
| <b>Lichtquelle</b>                          | LED, Lichtquelle nicht<br>wechselbar              |
| <b>Farbtemperatur</b>                       | 3000 K  |
| <b>Farbkonsistenz</b>                       | 6 SDCM  |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>           | 6 SDCM  |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>                  | 80  |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>                 | 470 lm  |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                       | 40 Grad   |
| <b>Lichtverteilung</b>                      | Symmetrisch                                       |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b>       | DLS   |
| <b>Schwenkwinkel</b>                        | 180 Grad  |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>                | 1   |
| <b>Lichtcharakteristik</b>                  | Direkt  |
| <b>Lichtrichtung</b>                        | Oben  |
| <b>Länge</b>                                | 66 mm   |
| <b>Höhe</b>                                 | 185 mm  |
| <b>Durchmesser</b>                          | 77 mm   |
| <b>Sockelhöhe</b>                           | 50 mm   |
| <b>Sockeldurchmesser</b>                    | 96 mm   |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| <b>Arbeitstemperatur</b>     | -30 bis 40 °C |
| <b>Lagertemperatur</b>       | -40 bis 80 °C |
| <b>IP Schutzart</b>          | IP 65         |
| <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 50000 h       |
| <b>Schaltzyklen</b>          | 15000         |
| <b>Energieverbrauch</b>      | 8 kWh/1000h   |
| <b>EEI</b>                   | G             |

