



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
- Durchgangsverdrahtung möglich

|                                       |                                    |                               |              |
|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|--------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminiumdruckguss                 | <b>IP Schutzart</b>           | IP 65        |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Schwarz                            | <b>Lebensdauer L70 / B50</b>  | 50000 h      |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Glas                               | <b>Schaltzyklen</b>           | 15000        |
| <b>Schutzklasse</b>                   | III / Schutzkleinspannung          | <b>Energieverbrauch</b>       | 25 kWh/1000h |
| <b>Betriebsart</b>                    | Spannungskonstant                  | <b>Energieeffizienzklasse</b> | G            |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 25 W                               |                               |              |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 24 V/DC                            |                               |              |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Nein                               |                               |              |
| <b>Anschlussmöglichkeit</b>           | Klemme                             |                               |              |
| <b>Dimmbar</b>                        | Ja                                 |                               |              |
| <b>Ansteuerungstechnologie</b>        | Dimmbar über optionalen Controller |                               |              |
| <b>Bewegungsmelder</b>                | Nein                               |                               |              |
| <b>Lichtquelle</b>                    | LED, Lichtquelle nicht wechselbar  |                               |              |
| <b>Farbtemperatur</b>                 | 3000 K                             |                               |              |
| <b>Farbkonsistenz</b>                 | 6 SDCM                             |                               |              |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>            | 60                                 |                               |              |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 1140 lm                            |                               |              |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 20 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>Höhe</b>                           | 112 mm                             |                               |              |
| <b>Durchmesser</b>                    | 131 mm                             |                               |              |
| <b>Sockelhöhe</b>                     | 56 mm                              |                               |              |
| <b>Sockeldurchmesser</b>              | 120 mm                             |                               |              |
| <b>Arbeitstemperatur</b>              | -30 bis 40 °C                      |                               |              |
| <b>Lagertemperatur</b>                | -40 bis 80 °C                      |                               |              |