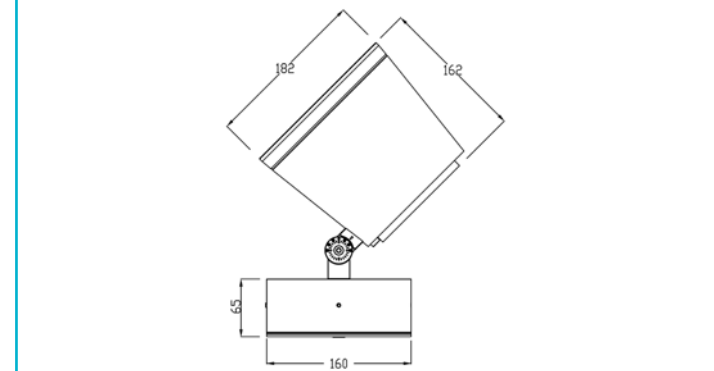




Die neue COLT-Serie ist ein echter Allrounder im Außenbereich: Leistungsstark, frei dreh- und neigbar sowie mit modernster LED-Technik ausgestattet. Damit sorgen die Aufbauleuchten für stimmungsvolle Beleuchtungskonzepte in jeder Außenanlage und machen mit ihrem markanten Design auch ausgeschaltet eine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



#### Besonderheiten

- austauschbare Reflektoren
- inkl. klare / Milchglasscheibe
- inkl. Wabenfilter
- Durchgangsverdrahtung möglich

|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>                | Aluminium                         |
| <b>Gehäusefarbe</b>                   | Schwarz                           |
| <b>Material Lichtaustritt</b>         | Glas                              |
| <b>Schutzklasse</b>                   | I / Schutzerdung                  |
| <b>Leistungsaufnahme</b>              | 65 W                              |
| <b>Eingangsspannung</b>               | 180-264 V/AC 50 / 60 Hz           |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                | Ja                                |
| <b>Anschlussmöglichkeit</b>           | Klemme                            |
| <b>Dimmbar</b>                        | Nein                              |
| <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>            | 90                                |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>           | 5260 lm                           |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                 | 15 Grad                           |
| <b>Lichtverteilung</b>                | Asymmetrisch                      |
| <b>120°/Verteilungscharakteristik</b> | DLS                               |
| <b>Schwenkwinkel</b>                  | 90 Grad                           |
| <b>Lichtaustrittsflächen</b>          | 1                                 |
| <b>Lichtcharakteristik</b>            | Direkt                            |
| <b>Lichtrichtung</b>                  | Oben                              |
| <b>Länge</b>                          | 162 mm                            |
| <b>Höhe</b>                           | 192 mm                            |
| <b>Durchmesser</b>                    | 182 mm                            |
| <b>Sockelhöhe</b>                     | 65 mm                             |
| <b>Sockeldurchmesser</b>              | 160 mm                            |
| <b>Arbeitstemperatur</b>              | -20 bis 40 °C                     |
| <b>Lagertemperatur</b>                | -30 bis 60 °C                     |
| <b>IP Schutzart</b>                   | IP 65                             |

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 50000 h      |
| <b>Schaltzyklen</b>          | 25000        |
| <b>Energieverbrauch</b>      | 65 kWh/1000h |
| <b>EEI</b>                   | G            |