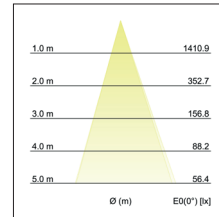
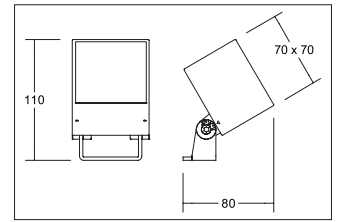
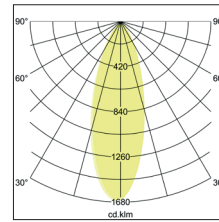


LED-Anbaustrahler, IP65  
**Artikel-Nr. 60111103**



LED-Anbaustrahler, IP65, strukturgraphit, quadratisch. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte Montageart: Anbaumontage, Montageort: Bodenmontage, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 10W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 635lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 34°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar .

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>Artikel-Nr.</b> | <b>60111103</b>  |
| <b>Stand:</b>      | 25.10.2021 19:49 |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Farbtemperatur                      | 3000K  |
| Farbe                               | graphit  |
| Farbtoleranz                        | McAdam-Step 3  |
| Abstrahlwinkel                      | 34 °   |
| Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen | 1 Stk  |
| Material                            | Aluminium / Glas   |
| Leistung                            | 10 W   |
| Leuchtmittel                        | LED  |
| Lieferumfang                        | Inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung und 2.000 mm Anschlussleitung, |

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Farbwiedergabe       | CRI > 80          |
| Ansteuerung          | schaltbar         |
| Spannung             | 230V AC 50Hz      |
| Schutzart raumseitig | IP65              |
| Schutzklasse         | I                 |
| Verstellbarkeit      | schwenkbar        |
| Länge                | 70 mm             |
| Breite               | 70 mm             |
| Aufbauhöhe           | 80 mm             |
| Schwenkwinkel        | 90 °              |
| Schaltungsart        | Parallelschaltung |

Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 150K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Preisangaben verstehen sich als (UVP) in Euro ohne MwSt. Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter [www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/](http://www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/).