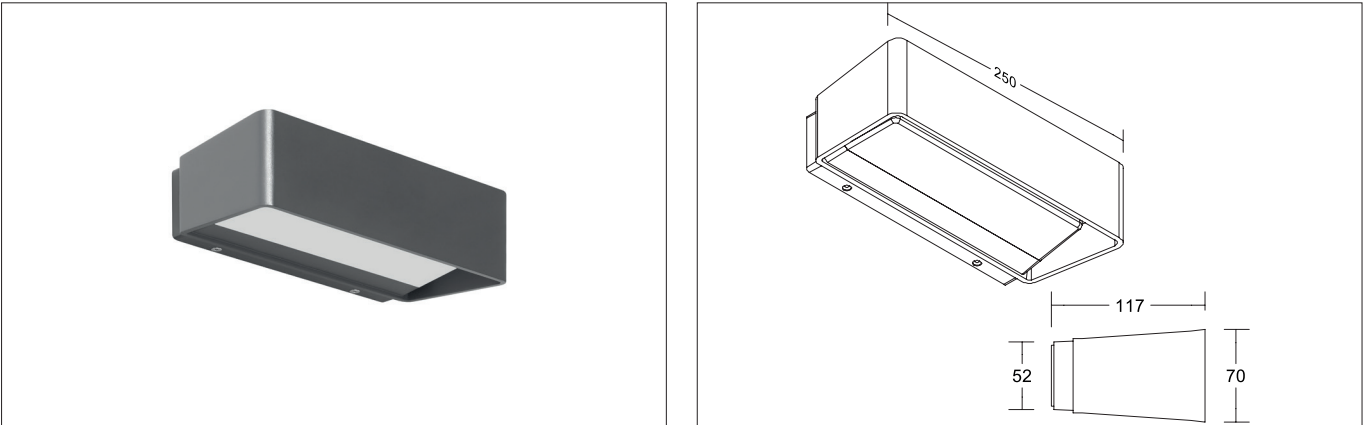


TULLIA LED-Wandanbauleuchte, IP65
Artikel-Nr. 65051103

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext
Rechteckige LED-Wandanbauleuchte, IP65, Deckenausschnitt Einbautiefe mm, Länge 250 mm, , Gewicht 1,319 kg, , Bemessungslichtstrom 1.000 lm, Bemessungsleistung 1 x 11 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Polycarbonat, Farbe: strukturgraphit, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65.Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	65051103
GTIN	4251433982975
Serienname	TULLIA
Kurzbeschreibung	LED-Wandanbauleuchte, IP65
Material	Aluminium / Polycarbonat
Farbe	graphit
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rechteckig
Länge	250 mm
Aufbauhöhe	70 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettogewicht	1,319 kg

TULLIA LED-Wandanbauleuchte, IP65

Artikel-Nr. 65051103

Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Lichtstrom	1.000 lm
Systemeffizienz	91 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Farbtemperatur einstellbar	nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	11 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Frequenz min.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP65
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	Outdoor
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,466 kg
Länge Verpackung	270 mm
Breite Verpackung	270 mm
Höhe Verpackung	120 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.