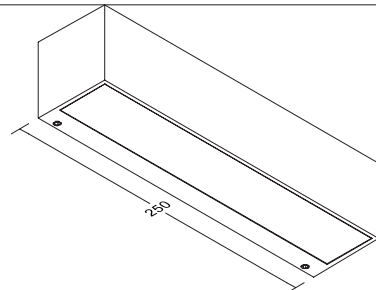


**DARBEE LED-Wandanbauleuchte, IP65**

Artikel-Nr. 65252103

Licht.

Für Generationen.

**Ausschreibungstext**

Rechteckige LED-Wandanbauleuchte, IP65, Deckenausschnitt Einbautiefe mm, Länge 250 mm, Breite 60 mm, Gewicht 9,000 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Glas opal Abdeckung., Bemessungslichtstrom 600 lm, Bemessungsleistung 1 x 9 W, Leuchten-Lichtausbeute 67 lm/W, Lichtfarbe warmweiß bis warmweiß, ähnliche Farbtemperatur (CCT) 3.000 - 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas / Kunststoff, Farbe: strukturgraphit, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

<b>Artikeldaten</b>	
Artikel-Nr.	65252103
GTIN	4251433982661
Serienname	DARBEE
Kurzbeschreibung	LED-Wandanbauleuchte, IP65
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbe	graphit
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rechteckig
Länge	250 mm
Breite	60 mm
Aufbauhöhe	60 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettогewicht	9,000 kg

**DARBEE LED-Wandanbauleuchte, IP65**

Artikel-Nr. 65252103

Licht.

Für Generationen.

<b>Lichttechnik</b>	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	600 lm
Systemeffizienz	67 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 6
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtverteilung	symmetrisch

<b>Betriebstechnik Leuchte</b>	
Systemleistung	9 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Frequenz min.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
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.

<b>Montagetechnik</b>	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	Outdoor
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Ja

<b>Logistische Daten</b>	
Bruttogewicht	10,5 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.