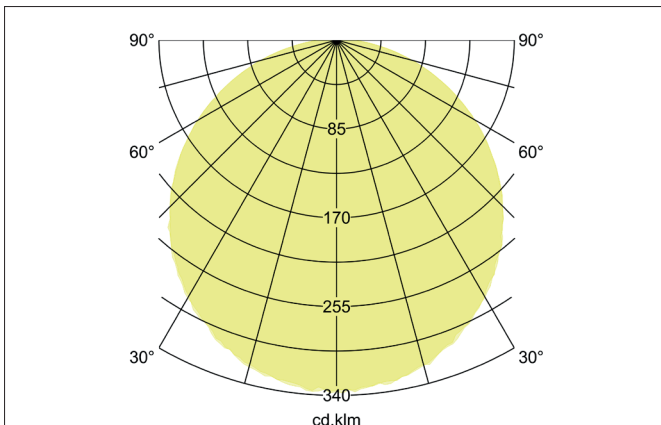
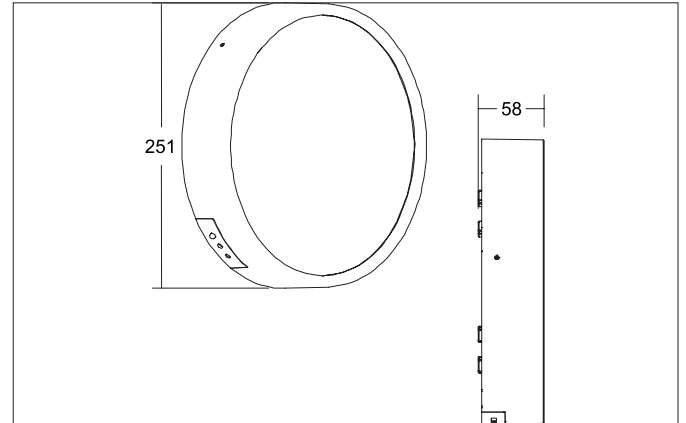


EYE LED-Wandanbauleuchte, IP65
Artikel-Nr. 10136183

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext

Runde LED-Wandanbauleuchte, IP65, Leuchtdurchmesser 251 mm, Gewicht 1,340 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine opale Kunststoff- Abdeckung. Bemessungslichtstrom 1.530 lm, Bemessungsleistung 1 x 18 W, Leuchten-Lichtausbeute 85 lm/W, Lichtfarbe warmweiß bis tageslichtweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 - 5.700 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Kunststoff, Farbe: schwarz, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC62262: IK08. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	10136183
GTIN	4251433971849
Serienname	EYE
Kurzbeschreibung	LED-Wandanbauleuchte, IP65
Material	Aluminium / Kunststoff
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rund
Außendurchmesser	251 mm
Breite	76 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettogewicht	1,340 kg

EYE LED-Wandanbauleuchte, IP65
Artikel-Nr. 10136183

Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K / 4000 K / 5700 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Lichtstrom	1.530 lm
Systemeffizienz	85 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Leuchtenoptik	Abdeckung satiniert
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	120°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	18 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	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.

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Schlagfestigkeit	IK08
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Ja

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,6 kg
Länge Verpackung	285 mm
Breite Verpackung	280 mm
Höhe Verpackung	100 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.