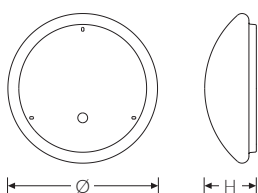


RKL 3 2xE27 BASIC | Artikelnummer 75111100



Anbauleuchte für (LED)-Leuchtmittel mit E27 Sockel, maximale Anschlussleistung 60 Watt. Rund mit opaler Abdeckung. Geeignet für die Montage an Decke und Wand. Gehäuse aus profiliertem, weißlackiertem Stahlblech. Bombierte, strukturierte Abdeckung aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA). Auch mit hochschlagfester Abdeckung aus Polycarbonat (PC) erhältlich. Sicherer Halt der Abdeckung durch Federverschluss. 3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt, Durchschleifen möglich. 2 Kabeleinführungen. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen.

Montageart und Anwendungsbereich

Deckenanbau, Wandanbau, zur Montage direkt an der Decke oder Wand
Nur für den Einsatz in Innenbereichen zugelassen

- Grundbeleuchtung

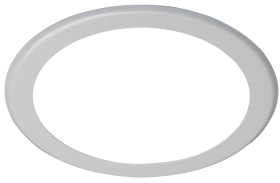
Technische Daten	
Artikelnummer	75111100
GTIN (EAN)	4053995056275
Bestellbezeichnung	RKL 3 2x60 A E27
Lichtquelle	A60
Fassung / Sockel	E27
Anzahl Leuchtmittel	2
Leistung, Leuchtmittel (max)	60 W
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	230V/50Hz
Spannungsart	AC
Leuchtenbetriebswirkungsgrad	80 %
Lichtoptik	Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA)
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°
Anschlussart	3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt
Gehäuse	Gehäuse aus Stahlblech weiss
Kabeleinführung (Position)	rückseitig
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	25 °C
Prüfungen	
Schutzklasse	SK I
Schutzart	IP40
Schlagfestigkeit	IK02
Brennbarkeit (UL94)	HB

RKL 3 2xE27 BASIC | Artikelnummer 75111100

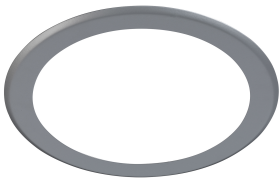
Prüfungen	
Glühdrahtfestigkeit	PMMA 650°C
CE-Konform	Ja
Maße und Gewichte	
Durchmesser	375 mm
Höhe (H)	125 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	1,7 Kg
Nettogewicht	1,4 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
Paletteneinheit	100 Stück

RKL 3 2xE27 BASIC | Artikelnummer 75111100

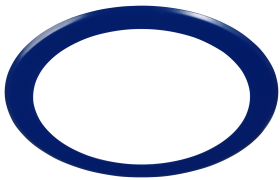
Zubehör (Optional)



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
36055235	Dekorring RKL 3 weiß



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
36055238	Dekorring RKL 3 silber



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
36055241	Dekorring RKL 3 blau

