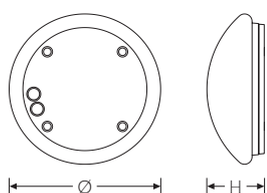


RKL 3 AQUA 2xE27 BASIC | Artikelnummer 75191100



Anbauleuchte rund mit opaler Abdeckung in erhöhter Schutzart, geeignet für feuchte Umgebungen. Für (LED)-Leuchtmittel mit E27 Sockel, maximale Anschlussleistung 60 Watt. Geeignet für die Montage an Decke und Wand. Weißer Leuchtenkörper aus Polycarbonat (PC) mit Druckausgleichstopfen. Bombierte, strukturierte Abdeckung aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA). Auch mit hochschlagfester Abdeckung aus Polycarbonat (PC) erhältlich. Sicherer und stabiler Halt der Wanne/Abdeckung durch innenliegende Verschlusstechnik. 3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt, Durchschleifen möglich. 2 Kabeleinführungen. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen und überdachten Außenbereich. Bis zu einer Anschlussleistung von 25 Watt ist eine Wandmontage zulässig, darüber hinaus nur Deckenmontage zulässig.

Montageart und Anwendungsbereich

Deckenanbau, Wandanbau, zur Montage direkt an der Decke oder Wand für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich

- Grundbeleuchtung

Technische Daten

Artikelnummer	75191100
GTIN (EAN)	4053995073784
Bestellbezeichnung	RKL-Aqua 3 2x60 E27
Lichtquelle	A60
Fassung / Sockel	E27
Anzahl Leuchtmittel	2
Leistung, Leuchtmittel (max)	60 W
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Leuchtenbetriebswirkungsgrad	80 %
Lichtoptik	Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA)
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°
Anschlussart	3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt
Gehäuse	Gehäuse aus schwer entflammarem Polycarbonat (PC)
Kabeleinführung (Position)	rückseitig
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	-20 °C
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	35 °C

Prüfungen

Schutzklasse	SK I
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK02
Brennbarkeit (UL94)	HB

RKL 3 AQUA 2xE27 BASIC | Artikelnummer 75191100

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	1,74 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück

RKL 3 AQUA 2xE27 BASIC | Artikelnummer 75191100

