







Das Leuchtengehäuse ist aus Aluminium Druckguß und Stahlblech gefertigt und wird mit seitlich befestigten Federn werkzeuglos in den Deckenausschnitt eingesetzt. Der Drehbereich ist 355° der Schwenkbereich 85°. Alle Typen sind optional passiv gekühlt. Die Konverter sind ausgelagert und haben Notlicht-Eignung, Optional mit Dali-Dimmung erhältlich

Leuchtengehäuse

Das Leuchtengehäuse ist aus Aluminium Druckguß und Stahlblech gefertigt und wird mit seitlich befestigten Federn werkzeuglos in den Deckenausschnitt eingesetzt. Der Drehbereich ist 355° der Schwenkbereich 85°. Alle Typen sind optional passiv gekühlt. Die Konverter sind ausgelagert und haben Notlicht-Eignung, Optional mit Dali-Dimmung erhältlich

Reflektor

Aus einzeln stückeloxiertem Reinstaluminium hochglänzend facettiert Alunova, hochwertiger Ausführung. Ausstrahlwinkel 35°

LED Modul

Die Leuchte ist serienmäßig mit Philips SLM Modulen in den Lichtfarben 830/840 und 930/940 lieferbar. Die Module haben einen Lichtstrom von 1100, 2000 oder 3000 Lumenund verfügen über einen typischen Farbwiedergabeindexvon größer > RA80 und > RA 90. Die Lebensdauer beträgt 50.000 Stunden. Der ausgelagerte Konverter ist auf eine Nennspannung von 220 bis 240 Volt bei 50 bis 60 Hz. Ausgelegt.

Elektrische Ausrüstung

3 polige Steckklemme mit Zugentlastung. Wago oder Wieland Anschlussstecker gegen Aufpreis möglich

Prüfzeichen

Die Leuchte ist stückgeprüft und trägt das CE Zeichen. Alle Bauteile entsprechen den VDE Bestimmungen 0711.

IP 20,

Technische Änderungen vorbehalten

Systemleistung

1100/830	14	Watt
1100/840	12	Watt
2000/830	19	Watt
2000/840	17,5	Watt
3000/830	28	Watt
3000/840	26	Watt
2000/930	22,5	Watt
3000/930	33	Watt

Umgebungstemperatur

-15 bis +40 ° C.

Maße

Deckenausschnitt 170 Einbautiefe 1100lm / 2000lm 160	mm
Einbautiefe 1100lm / 2000lm 160	mm
	mr
Einbautiefe 3000lm 180	mn

t. Nr. Ausführung

t. IVI.	Austumung
505260	DARI 180 Spot k 1100lm, LF 830, 14W
505261	DARI 180 Spot k 1100lm, LF 840, 12W
505264	DARI 180 Spot k 2000lm, LF 830, 19W
505265	DARI 180 Spot k 2000lm. LF 840, 18W
505268	DARI 180 Spot k 3000lm, LF 830, 28W
505269	DARI 180 Spot k 3000lm, LF 840,26W
505868	DARI 180 Spot k 2000lm, LF 930, 22,5W

DARI 180 Spot k 3000lm, LF 930, 33W