

Runde Flächeneinbauleuchte mit Rahmen, bestückt mit LED-Technik.

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, pulverbeschichtet nach RAL 9016.

Die Lichtverteilung erfolgt über eine opale Acrylglasscheibe.

Deckenausschnitt = Leuchtdurchmesser - 10 mm.
Einbautiefe = min. 150 mm

Eine vereinfachte Montage für Deckenstärken von 12,5 - 90 mm wird durch die Verwendung von Schiebewinkeln ermöglicht.

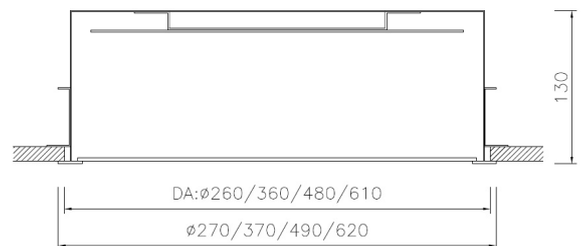
Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (Ø x h)
RS 270 1.5 OS	1.650 Lumen	15 Watt	270 x 130 mm
RS 370 3.0 OS	3.450 Lumen	33 Watt	370 x 130 mm
RS 490 6.0 OS	6.400 Lumen	69 Watt	490 x 130 mm
RS 620 9.0 OS	9.200 Lumen	85 Watt	620 x 130 mm

Technische Daten:

Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz
 Schutzklasse: 1
 Schutzart: IP20
 Betriebsgerät: schaltbar
 Abschluss: opal
 Farbton: RAL 9016
 Lichtfarbe: 4.000K
 Farbwiedergabe: RA>80

Maßbild:



Optionen:

Lichtfarbe 3.000K
 Betriebsgerät DALI dimmbar
 Gehäusefarbe nach RAL Karte