

Deckeneinbaudownlight mit LED 1 x VR11 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 1100lm. Anschlussleistung 8.3 Watt.

Leuchteneffizienz: 133lm/W.

Lichtfarbe: 3000K. Farbwiedergabe Ra ≥ 80 .

Lebensdauer: 100000 h: L 90 / B 10 / F 10.



Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



Anschlussfertig mit wärmefesten Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V 50/60/0Hz

Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit patentierter Montagefix-Bügel für den besonders einfachen, schnellen und sicheren Einbau. Deckenring und Abschlussring mit Bajonettverschluss pulverbeschichtet in weiß ähnlich RAL 9016.

Vorschaltgeräteeinheit wird separat im Deckenraum untergebracht.

Achtung ! Die Leuchte darf nicht mit Dämmmaterial abgedeckt werden. Für den Einbau in Decken mit gesägter Deckenöffnung \varnothing 205 mm mit Spannfedern.

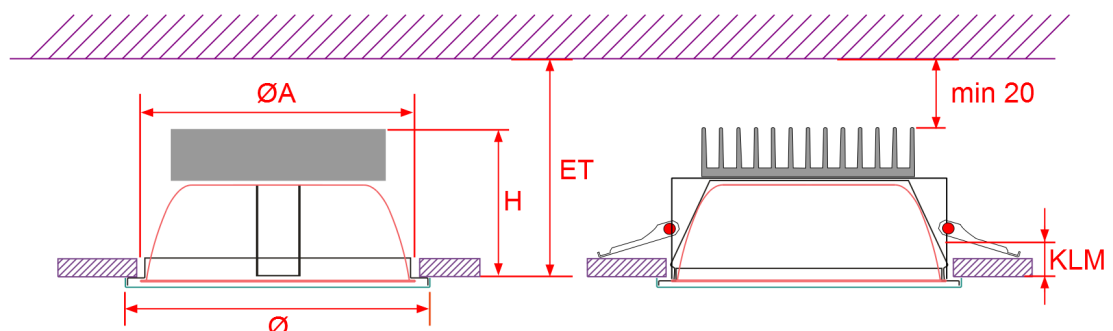
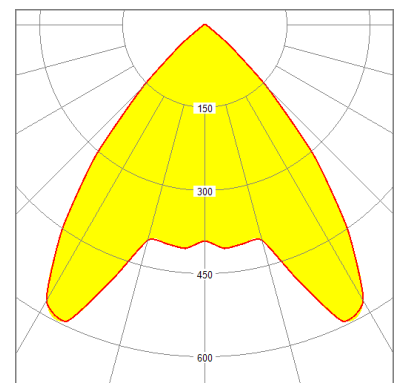
Werkzeugloser Deckeneinbau mit patentierter Spannfeder inkl. Rückhaltesystem mit automatischer Auslösung beim Einsetzen für Deckenstärken von 1 bis 25mm. Silberner hochglänzender Rundreflektor aus korrosions- und alterungsbeständigem Aluminium mit einer Wandstärke von 1,2 mm. Keine störenden Interferenzfarben. Die Reflektoroberfläche ist aus Reinstaluminium chemisch gegläntzt und stückeloxiert mit einer Schichtstärke von mindestens 5 μ m.

Mit innenliegender Acrylkuppel satinance mit hoher Lichtdurchlässigkeit (92%), höchste Homogenität der Kuppel und spezielle blendungsreduzierende Oberfläche.


Mindestabschirmwinkel $\alpha = 25^\circ$.

Begrenzte Leuchtdichten gemäß der DIN EN 12464 rundum bei $65^\circ L \leq 3000$ cd/m².

Gewicht: 0.94 kg



$\varnothing \times H$	$\varnothing A$	ET / KLM
220 x 120	205	140/1-28

0.94 kg IP20 

gefertigt nach   230V 50/60/0Hz