

Deckeneinbaudownlight mit LED 1 x VR32 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 1850lm. Anschlussleistung 14.1 Watt.

Leuchteneffizienz: 131lm/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

AC/DC fähig und für Notbeleuchtung geeignet.

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.

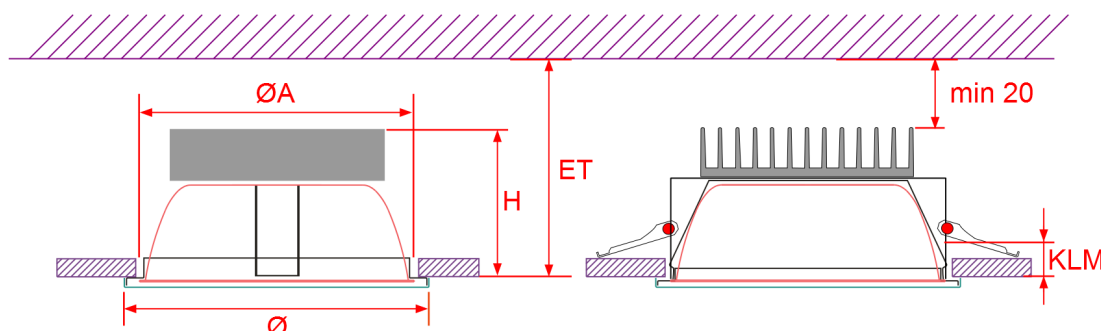
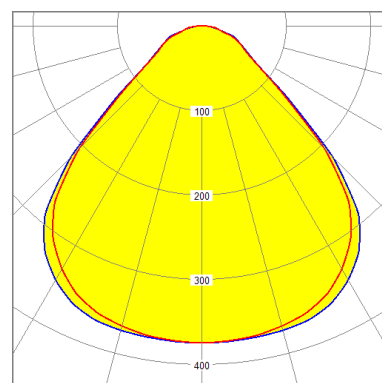
Achtung ! Die Leuchte darf nicht mit Dämmmaterial abgedeckt werden. Für den Einbau in Decken mit gesägter Deckenöffnung \varnothing 205 mm mit Spannfedern.

Werkzeugloser Deckeneinbau mit patentierter Spannfeder inkl. Rückhaltesystem mit automatischer Auslösung beim Einsetzen für Deckenstärken von 1 bis 25mm. Rundreflektor aus korrosions- und alterungsbeständigem Aluminium mit 1,2mm Wandstärke; Weiss pulverbeschichtet.

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

Mindestabschirmwinkel $\alpha = 20^\circ$.

Gewicht: 0.94 kg



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

0.94 kg IP20



gefertigt nach
DIN VDE 0711



230V
50/60/0Hz