

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

Leuchtenlichtstrom: 1900lm. Anschlussleistung 14.1 Watt.

Leuchteneffizienz: 135lm/W.

Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra  $\geq 80$ .

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



Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



Anschlussfertig mit wärmebeständigen 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.

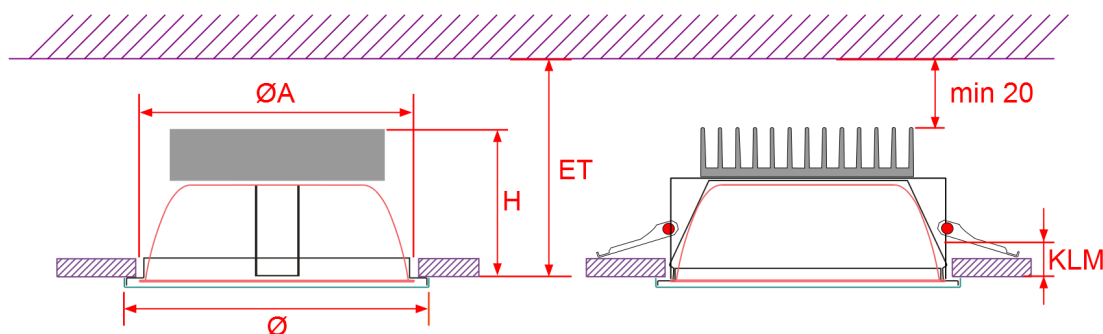
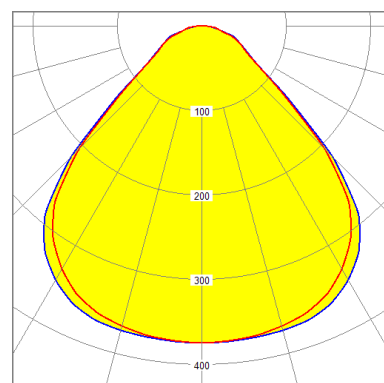
Achtung ! Die Leuchte darf nicht mit Dämmmaterial abgedeckt werden.  
Für den Einbau in Decken mit gesägter Deckenöffnung  $\varnothing$  205 mm mit Spannfedern.

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 satinance 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