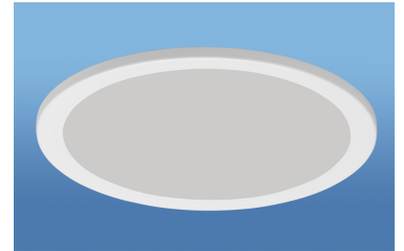


Deckeneinbaudownlight mit LED 1 x VR13 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 1875lm. Anschlussleistung 16.3 Watt.
Leuchteneffizienz: 115lm/W.
Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra \geq 80.
Lebensdauer: L80B10: 55000h.



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.

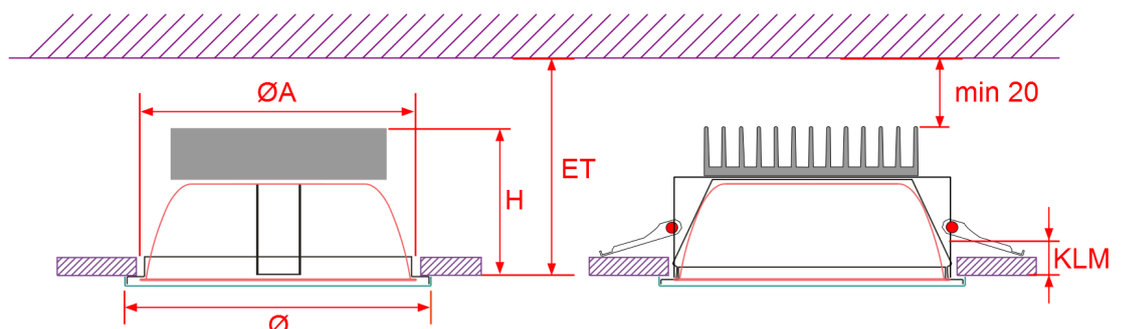
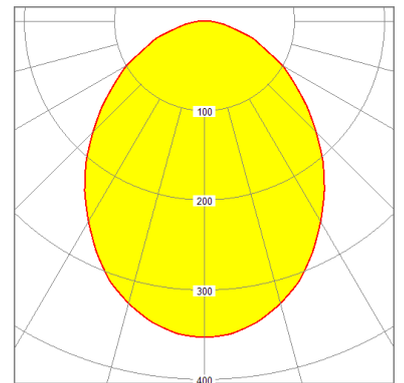
Werkzeugloser Deckeneinbau mit patentierter Spannfeder inkl. Rückhaltesystem mit automatischer Auslösung beim Einsetzen für Deckenstärken von 1 bis 25mm. Weißer Rundreflektor aus korrosions- und alterungsbeständigem Aluminium.

Mindestabschirmwinkel $\alpha = 20^\circ$.

Acrylscheibe satinsance mit hoher Lichtdurchlässigkeit (82%), höchster Homogenität der Scheibe und spezieller blendungsreduzierender Oberfläche.

Diese Leuchte erfüllt die Ökodesign-Anforderungen, die in der 2009/125/EG festgelegt sind. Sowohl die LED-Module als auch die Betriebsgeräte sind austauschbar.

Gewicht: 1.00 kg



\varnothing x H	\varnothing A	ET/KLM
220 x 120	205	140/10-40

1.00 kg IP20 gefertigt nach 230V 50/60/0Hz