

Deckeneinbaudownlight mit LED 1 x VR34 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 3325lm. Anschlussleistung 27.9 Watt.  
Leuchteneffizienz: 119lm/W.  
Lichtfarbe: 3000K. Farbwiedergabe Ra >= 80.  
Lebensdauer: L80B10: >55.000h.

Anschlussfertig mit wärmebeständigen 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.

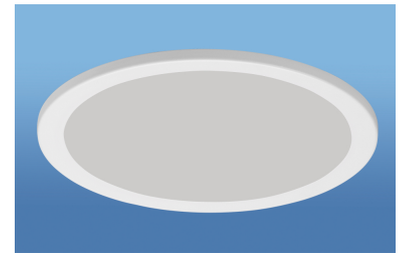
Achtung ! Die Leuchte darf nicht mit Dämmmaterial abgedeckt werden. Für den Einbau in Decken mit gesägter Deckenöffnung Ø 205 mm mit Spannfedern.

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.

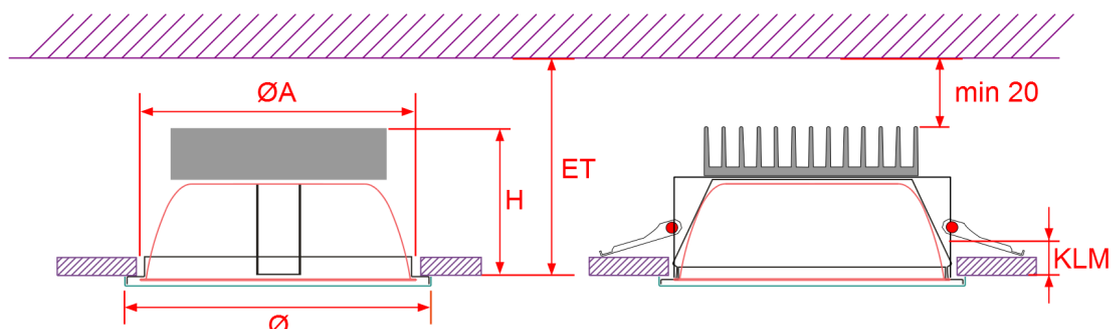
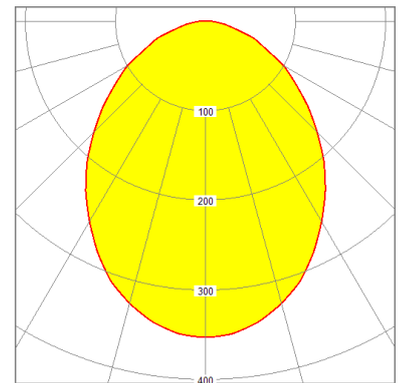
Mindestabschirmwinkel alpha= 20°. Acrylscheibe satinance mit hoher Lichtdurchlässigkeit (82%), höchster Homogenität der Scheibe und spezieller blendungsreduzierender Oberfläche.

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: 0.94 kg



Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



Ø x H	ØA	ET/ KLM
220 x 120	205	140/10-40

0.94 kg IP20

gefertigt nach DIN VDE 0711   230V 50/60/0Hz