

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

Leuchtenlichtstrom: 1700lm. Anschlussleistung 16.3 Watt.

Leuchteneffizienz: 104lm/W.

Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra \geq 80.

Lebensdauer: L80B10: 55000h.

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

Für den Einbau in Decken mit gesägter Deckenöffnung \varnothing 170 mm mit Spannfedern.

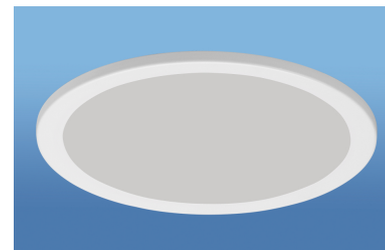
Werkzeugloser Deckeneinbau mit patentierter Spannfeder inkl. Rückhaltesystem mit automatischer Auslösung beim Einsetzen für Deckenstärken von 1 bis 25mm. Weißer Rundreflektor aus korrosions- und alterungsbeständigem Aluminium.

Mindestabschirmwinkel $\alpha = 20^\circ$.

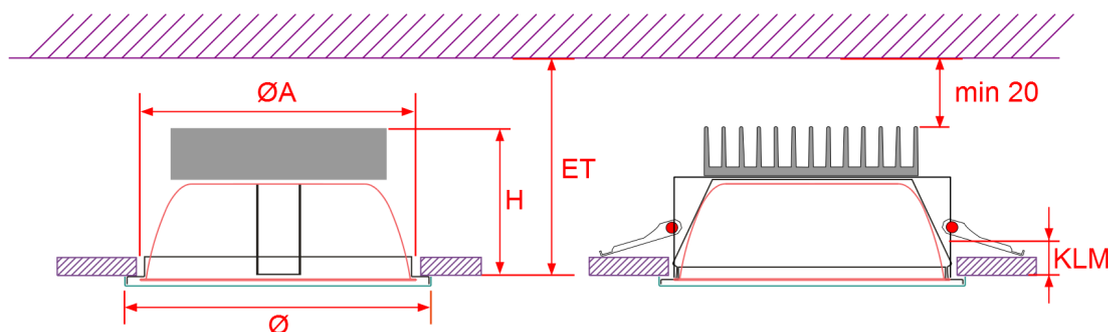
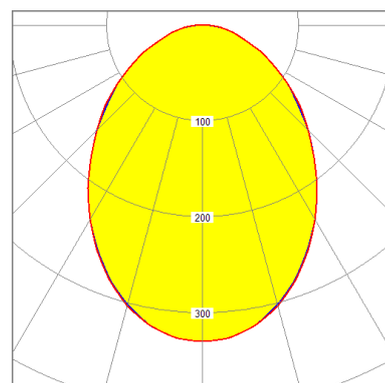
Acrylscheibe satinance mit hoher Lichtdurchlässigkeit (82%), höchster Homogenität der Scheibe und spezieller blendungsreduzierender Oberfläche.

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: 0.88 kg



Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



\varnothing x H	\varnothing A	ET/KLM
185 x 100	170	120/10-30

0.88 kg IP20

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