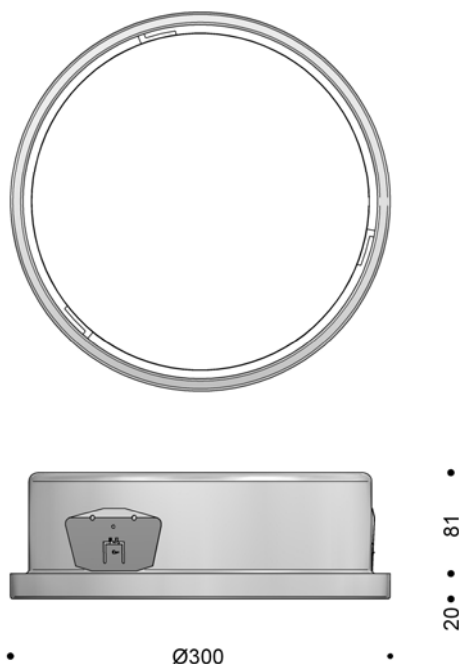



Technische Daten H+M Einbauleuchte Ø 300 mm



Material:	Aluminium	
Abschirmung:	Polycarbonat, opalisiert, selbstlöschend Auch erhältlich in Glas (in diesem Fall darf die Leuchte nicht zugedeckt werden).	
Montierung:	Zum Einbau in ventilerte oder isolierte Deckenräume.	
Deckenausschnitt:	Ø 275-280 mm Plattenstärke von 10 bis 40 mm	
Abstand:	Zu Bauteilen	Zur Isolierung
Waagrecht:	50 mm	50 mm
Einbautiefe:	100 mm	100 mm Einschl. Kabelführung
Anschluss:	Max. 2 Kabel, 5 x 1,5 mm ² Verdrahtung in 5-polige Klemme, 2 x 2,5 mm ²	
Schutzart:	IP 20 · KI I · 	
Gewicht:	Ca. 2 kg	
Für Kompakt-LL EVG:	5703646 22141 3	Weiss
	5703646 22149 9	Alu-lackiert
Bestückung:	22 W T-R16, 2GX13 (Osram Lumilux T5 FC)	
Betriebswirkungsgrad:	49%	
Zuschlag:		
Dimmbares EVG:	5703646 23950 0	Zuschlag auf EVG
Glasabschirmung:	5703646 20302 0	Glasplatte

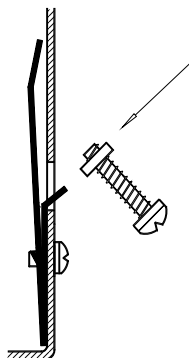
Montageanleitung

H+M Einbauleuchte Ø 300 mm Best.Nr. 22141-22149

Deckenausschnitt: Ø 275-280 mm.
Plattenstärke von 10 bis 40 mm.
Zum Einbau in ventilerte oder isolierte Deckenräume.
Mit Glasabschirmung darf die Leuchte nicht zugedeckt werden.

Abstand:	Bauteile	Isolierung	
Waagrecht	50 mm	50 mm	
Einbautiefe	100 mm	100 mm	Einschl. Kabelführung

Anschluss: Max. 2 Kabel, 5 x 1,5 mm²
Verdrahtung in 5-polige Klemme, 2 x 2,5 mm²



Montage:

1. Den Ring/Unterteil von der Armatur ziehen.
2. Schraubenmuttern mit Schrauben, wie auf der Skizze gezeigt, in die Seitenlöcher anbringen. Durch leichtes Anschrauben festhalten.
3. Zwei von drei seitlichen Montagefedern fest an die Armatur drücken.
4. Armatur einbauen - mit der dritten Feder anfangen.
5. Schrauben in den Schraubenmuttern fest anziehen.
6. Leuchtmittel einsetzen.
7. Ring und Abschirmung montieren.

Bei eventuellem Ausbau der Leuchte kann es erforderlich sein, die Schrauben der Montierungsscheiben ganz zu entfernen.

”t_a” ist die höchstzulässige Umgebungs-temperatur für den Dauerbetrieb unter normalen Umständen.