## HB 702

## 451216.002 | Feuchtraum-Anbauleuchten





Decken- und Wandleuchten 4051859396352 L 1260, B 53, H 53

Deckenanbau, Wandanbau weiß



Feuchtraumanbauleuchte. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) weiß. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Deckenmontagebügel aus Edelstahl und Triangel-Bügel für Pendelmontage im Lieferumfang enthalten. Betriebsgerät gekapselt, integriert und fest verbunden mit dem Diffusor und Seitenteil. Komfortable Leitungseinführung über Kabelverschraubungen. Einfache Installation durch Drehverschluss auf beiden Seiten. Leuchte mit integrierter 3-poliger Durchgangsverdrahtung für das Aneinanderreihen von weiteren Leuchten. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 2 Stufen. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann.

## Produktdaten

Troduktuaten		
Länge L	1260 mm	
Breite B	53 mm	
Höhe H	53 mm	
Gewicht	585 g	
Lichtquelle	LED	
Farbtemperatur	4000 K	
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2300 lm   4000 lm	
Bemessungsleistung	20 W   35 W	
Systemeffizienz	114 lm/W   115 lm/W	
Blendungsbewertungsindex RUG (4H 8H)	23,4   25,3	
Ausstrahlwinkel	down 180°/109°	
	up 180°/180°	
Lebensdauer	35000 h (L70/B50)	
Farbwiedergabeindex	80	
Farbkonsistenz	5 SDCM	
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1	
Betriebsgerät	Konverter	
Steuerung	on/off	
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	
Leuchten an Sicherung B10A	5	
Leuchten an Sicherung B16A	9	
Leuchten an Sicherung C10A	9	
Leuchten an Sicherung C16A	15	
Einschaltstrom / Einschaltzeit	25 A / 300 μs	
CIE Flux Code / CEN Flux Code	35 63 84 79 100	
Schutzart	IP 65	
Schutzklasse	II	
Glühdrahtprüfung	750°C - 30 Sekunden	
Schlagfestigkeit	IK07	
Umgebungstemperatur	-20 °C bis + 40 °C	
Sicherheitszeichen	D-Zeichen	
Konformitätszeichen	CE, EAC	