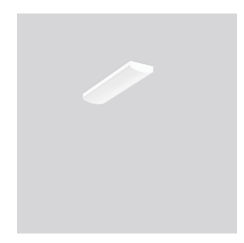
PLANADO

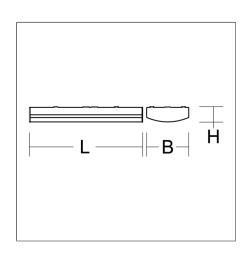
312624.002.76 | Decken- und Wandleuchten





Decken- und Wandleuchten 4051859765776 L 600, B 160, H 58

Deckenanbau, Wandanbau verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Formschöne und hocheffiziente Wannenleuchte für den Einsatz auch bei erhöhten Anforderungen. Gehäuse und Endkappen aus Stahlblech pulverbeschichtet. Endkappen ohne sichtbare Schrauben, mit dauerformbeständiger Silikonschaumdichtung. Gewölbter Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Speziell aufeinander abgestimmtes 2-Komponenten-Optiksystem für eine homogene und weiche Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden Fläche. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Betriebsgerät integriert. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann. Zugelassen für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Umweltfreundlich und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten.

Produktdaten

Hountuaten		
Länge L	600 mm	
Breite B	160 mm	
Höhe H	58 mm	
Gewicht	2.25 kg	
Lichtquelle	LED	
Farbtemperatur	3000 K	
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2050 lm	
Bemessungsleistung	17 W	
Systemeffizienz	121 lm/W	
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	23,3	
	down 126°/113°	
Ausstrahlwinkel	up 180°/57°	
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)	
Farbwiedergabeindex	80	
Farbkonsistenz	3	
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1	
Betriebsgerät	Konverter dimmbar	
Steuerung	DALI	
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz	
Leuchten an Sicherung B10A	20	
Leuchten an Sicherung B16A	31	
Leuchten an Sicherung C10A	32	
Leuchten an Sicherung C16A	52	
Einschaltstrom / Einschaltzeit	18 A / 190 μs	
CIE Flux Code / CEN Flux Code	43 73 92 94 100	
	IP 54 Deckenmontage	
Schutzart	IP 50 Wandmontage	
Schutzklasse	I	
Glühdrahtprüfung	650 °C	
Schlagfestigkeit	IK05	
Umgebungstemperatur	-25 °C + 35 °C	
Sicherheitszeichen	D-Zeichen	
Konformitätszeichen	CE, EAC	