

PIATTO LED 610

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	28
Lichtstrom [lm]*:	2200
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiß-gold
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	OPAL

CHARAKTERISTIK

Die PIATTO-Leuchte mit einem Durchmesser von 340 mm oder 610 mm zeichnet sich durch ein elegantes Design aus, das den Einsatz in einer Vielzahl von Arrangements ermöglicht. Minimalistische Aluminium-Diffusoren, die standardmäßig in drei modischen Farbkombinationen erhältlich sind, betonen den Charakter jedes Interieurs und setzen einen starken dekorativen Akzent. Die Möglichkeit der Aufputzmontage und Aufhängung ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen. Integriertes energiesparendes LED GO! Panel sorgt für hohe Lichtqualität und langfristige störungsfreie Nutzung. Optional erhältliche Versionen sind mit einem Mikrowellen-Bewegungssensor (RCR) ausgestattet und bieten die Möglichkeit der Steuerung über das DALI-Protokoll, wodurch die Energieeffizienz und die Gebrauchseigenschaften der Leuchten erhöht werden.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die leichte PIATTO-Hänge- oder Aufputz-Leuchte verleiht Räumen, die sich durch Ästhetik auszeichnen sollen, Glanz. Findet Anwendung in öffentlichen Bereichen wie Restaurants und Hotels sowie in privaten Apartments

PIATTO LED 610

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	28	Material Optik:	PC
Index:	670053	Optik:	Linsenmatrize
Farbtemperatur [K]:	4000	Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet
Lichtstrom [lm]:	2200	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø610/150
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP20
Typ Diffusor:	OPAL	Montage:	Anbau
Nennleistung der Leuchte [W]:	29	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Zubehör Enthalten:	Befestigungsbolzen
Farbe Gehäuse:	weiß-gold	Eigengewicht [kg]:	7.500
Frequenz:	50 - 60	CE-Zertifikat:	220/2023
Energieeffizienzklasse:	F	Garantie [Jahre]:	5
Lichtausbeute [lm/W]:	76	Kategorietyt:	architektonisch, Downlight
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	80000
SDCM:	≤ 3	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	40000
Power Factor:	0.91	Garantie [Jahren]:	5
Material Diffusor:	PMMA	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Diffusor:	weiss	Anleitung:	Download PDF
		Plik LDT:	Pobierz

Erstellungsdatum der Karte: 02 Januar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 220/2023