

PIATTO LED 610

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	28
Lichtstrom [lm]*:	2050
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	G
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 PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	670022	Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiß-gold
Leistung [W]:	28	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø610/150
Nennleistung der Leuchte [W]:	29	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2050	Zubehör Enthalten:	Befestigungsbolzen
Lichtausbeute [lm/W]:	71	Eigengewicht [kg]:	7.500
Energieeffizienzklasse:	G	CE-Zertifikat:	220/2023
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
Farbtemperatur [K]:	3000	Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
SDCM:	3	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	80000
Power Factor:	0.91	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	40000
Material Diffusor:	PMMA	Garantie [Jahren]:	5
Typ Diffusor:	OPAL	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Diffusor:	weiss	Anleitung:	Download PDF
Material Optik:	PC	Plik LDT:	Download
Optik:	Linsenmatrize		

Erstellungsdatum der Karte: 12 Mai 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