

PIATTO LED 610

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	45
Lichtstrom [lm]*:	3200
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	G
Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	schwarz-silber
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

Index:	670169	Farbe Gehäuse:	schwarz-silber
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø610/150
Leistung [W]:	45	IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	46	Montage:	Anbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Frequenz:	50 - 60	DIMM DALI:	ja
Lichtstrom [lm]:	3200	Zubehör Enthalten:	Befestigungsbolzen
Lichtausbeute [lm/W]:	70	Eigengewicht [kg]:	7.700
Energieeffizienzklasse:	G	CE-Zertifikat:	220/2023
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Wechselspannungsbereich [V]:	198-264
SDCM:	3	Gleichspannungsbereich [V]:	170-280
Power Factor:	0.88	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
Material Diffusor:	PMMA	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	80000
Typ Diffusor:	OPAL	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	40000
Farbe Diffusor:	weiss	Garantie [Jahren]:	5
Material Optik:	PC	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Optik:	Linse/matrize	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet	Plik LDT:	Download

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