

# PIATTO SUSPENDED FI 610MM DALI 2040LM I KL. BLACK-GOLD IP 20 830 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	654718
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	28
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2050
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Energetická třída:</b>	G
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný hliník
<b>Barva těla:</b>	černá a zlatá
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Tato řada svítidel se vyznačuje elegantním designem, který umožňuje její použití v různých uspořádáních. Minimalistická hliníková stínidla, která jsou standardně k dispozici ve třech módních barevných provedeních, podtrhnou atmosféru každého interiéru a vytvoří výrazný dekorativní akcent. Možnost povrchové i závěsné montáže umožňuje různá použití. Integrované energeticky úsporné LED moduly zajišťují vysokou kvalitu světla a dlouhodobé bezproblémové používání. Volitelně jsou k dispozici verze vybavené mikrovlnným snímačem pohybu (RCR) a možností ovládání prostřednictvím protokolu DALI, což zvyšuje úspornost a funkční vlastnosti svítidel.

## APLIKACE

Lehké, závěsné nebo povrchové svítidlo rozzáří místnosti, které mají vyniknout svou estetikou. Lze jej použít ve veřejných prostorech, jako jsou restaurace a hotely, i v soukromých bytech.

# PIATTO SUSPENDED FI 610MM DALI 2040LM I KL. BLACK-GOLD IP 20 830 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Montážní verze:</b>	závěsné
<b>Nominální výkon [W]:</b>	28	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -25 do +35
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	29	<b>DIMM DALI:</b>	ano
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">220/2023</a>
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Index:</b>	654718
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	2050	<b>Typ kategorie:</b>	architektonický, downlight
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	71	<b>Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:</b>	29.10
<b>Energetická třída:</b>	G	<b>Barva difuzoru:</b>	bílý
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Materiál optiky:</b>	PC
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000	<b>Optika:</b>	lentikulární matrice
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Včetně příslušenství:</b>	popruhy (sada)
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	7.700
<b>Účinnost:</b>	0.91	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA	<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	120000
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL	<b>Životnost LED L80B20 [h]:</b>	80000
<b>Materiál karoserie:</b>	práškové lakovaný hliník	<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	40000
<b>Barva těla:</b>	černá a zlatá	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	ø610/150/1500	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20		

Datum vytvoření karty: 07 říjen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 220/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl