



GAIA SLIM SQ 440 22W/ 827-865



Den trendiga Aira Gaia Slim-plafonden med sin distinkta design och jämna belysning är ett bra val för inomhusbruk i hemmet: hall, vardagsrum, sovrum eller kök. Du kan reglera LED-ljusets färg från varmt till klart och dämpa ljuset efter behov med ett lättanvänt fjärrstyrningsprogram med minnesfunktion, som du kan använda för att styra upp till fyra Gaia-armaturer.

Monteringen går lätt med medföljande armaturstickpropp och snabbfäste eller med skruvfästning i taket. Ta också en titt på de diamantglitrande Gaia Starlight- modellerna.

Stomme av polykarbonatplast (PC), kupa av opal PMMA-akryl. Färg vit.

Ytmontage i armaturuttaget i taket eller på kopplingsdosa i väggen eller taket. Armaturen har stickkontakt, fjäderklämmor 3 x 2,5 mm² och snabbkopplingskrok. Den kvadratiske modellen lämpar sig för genomkoppling.

Ljusets färgtemperatur väljs steglöst med fjärrkontroll, CCT 2700 K–6500 K.

Färgåtergivningindex 80–89 (CRI \geq 80).

Kapslingsklass IP20.

Fast LED, 22 W 1600 LM och 36 W 2600 LM.

Dimning 10–100 % väljs steglöst med fjärrkontroll.

Omgivningstemperatur 0–40 °C.

Livslängd/drifftid L70 30 000 h.

Monteringstillbehör inkluderas i produkten.

Fjärrkontroll för max. fyra armaturer, minnesfunktion. Batterier 2 x AAA 1,5 V inkluderas inte i förpackningen.

Rund eller kvadratisk form, tre storlekar Ø400 mm, Ø580 mm och 440 x 440 mm.

Material STOMME AV POLYKARBONAT,
DIFFUSOR AV PMMA-AKRYL

Koppling ÖVERKOPPLINGSBAR,
3x2,5mm², SKRUVLÖSA
KLÄMMOR

Montering UTANPÅLIGGANDE
MONTERING

Bibehållning ljusflöde L70B50 30 000 H

Antal armaturer för
miniatyrkretsbytare C16: 11

Antal armaturen för
miniatyrkretsbytare C10: 7

Antal armaturen för
miniatyrkretsbytare B16: 11

Antal armaturen för
miniatyrkretsbytare B10: 7

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	P x K x L	PACKNINGSTYP	PRODUKTLINJE
GAIA SLIM SQ 440 22W/827-865					
4245341	7017108	6435200258663	440 x 89 x 440	Hyllförpackning	GAIA

TEKNISKA DATA (ETIM)			
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°	Antal poler	3
ETIM klass	EC002892	Märkspänning till (V)	240
No dim function	Nej	Märkspänning från (V)	220
Energieffektivitetsklass	A	Dimmer med tryckknapp	Nej
Glödtrådtestad enligt IEC 60695-2-10	650 °C - 30 s	Brandskydd "D"	Nej
Filament test according to IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s	Typ av yta	Matt
Dimming 0-10 V	Nej	Längd (mm)	440
Dimming 1-10 V	Nej	Kapslingsfärg	Vit
Dimming DALI	Nej	Med ljuskälla	Ja
Dimming DMX	Nej	Med rörelsesensor	Nej
Dimming DSI	Nej	Drivdon ingår	Ja
Dimming GPRS	Nej	Lämplig för rampontage	Nej
Dimming LineSwitch	Nej	Passar till takmontering	Ja
Dimming RF	Nej	Lämplig för ytmontage	Ja
Dimming Sine Wave Reduction	Nej	Anpassad för bildskärmsarbete	Nej
Dimming Zigbee	Nej	Lämplig för pendelupphängning	Nej
Dimming potentiometer (integrated)	Nej	Lämplig för väggmontering	Ja
Dimming depending on control gear	Ja	Lämplig för nödbelysning	Nej
Dimming manufacturer's proprietary system	Nej	Lämplig för infällnad	Nej
Dimming Touch and Dim	Nej	Skyddsklass	II
Rasterutförande	Vit	Material kupa	Plastic matt/satinized
Integrerad nödljusenhet	Nej	Effektfaktor	0,9
Slagtålighet (IK)	IK01	Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	30000
Conductor cross section (mm ²)	2,5	Armaturljusflöde (lm)	1600
Spänningstyp	AC	Övertäckning med isolering	Nej
Systemeffekt (W)	22	Ljusutbyte (lm/W)	70
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning	Ljusfördelning	Symmetrisk
Energy efficiency class of the built-in lamp	A++, A+, A (LED)	Ljusuttag	Direkt
Höjd/djup (mm)	89	Ljusfärg	Vit
Kapslingsklass (IP)	IP20	Ljusfördelare/spridare	Övrigt
Kapslingsmaterial	Plast	Ljuskälla	LED ej utbytbar
Anslutningstyp	Klämkontakt	Lampeffektivitet (lm/W)	70
Omgivningstemperatur (max) (°C)	40	Med ljussensor	Nej
Omgivningstemperatur (min) (°C)	0	Färgtemperatur (max) (K)	6500
Lämplig för antal ljuskällor	1	Färgtemperatur (min) (K)	2700
Effekt ljuskälla	22	Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Bredd (mm)	440	Rated ambient temperature acc. IEC62722-(max) (°C)	40
Drivdon	LED-drivdon konstantspänning	Rated ambient temperature acc. IEC62722-(min) (°C)	0

