



Name	LENA II 62
Code	2221241
Color	WHITE / RAL 9016
Power	32-39W ± 10 %
Lumen output	4000-4875lm ± 10 %
Color temperature	4000K
Efficacy	125lm/W
Driver	850-1000 mA
Electrical insulation class	⚡
Voltage / Frequency	220-240V/50-60Hz
Color Rendering Index	90+
SDCM	< 3
Light beam angle	90°
Unified Glare Rating	<16
Light source	LED
Dimmable	ON/OFF
LED Lifetime	L80B20 50.000h 25°C
Warranty	5 YEAR
Ingress Protection	IP 40
Material	ALUMINIUM/PS

Product

Name
LENA II 62

Code
2221241

Color
WHITE / RAL 9016

Power

Power
32-39W ± 10 %

Lumen output
4000-4875lm ± 10 %

Color temperature
4000K

Efficacy
125lm/W

Driver
850-1000 mA

Electrical insulation class
⚡

Voltage / Frequency
220-240V/50-60Hz

Information

Color Rendering Index
90+

SDCM
< 3

Light beam angle
90°

Unified Glare Rating
<16

Light source
LED

Dimmable
ON/OFF

LED Lifetime
L80B20 50.000h 25°C

Warranty
5 YEAR

Other data

Ingress Protection
IP 40

Material
ALUMINIUM/PS

EN

A new generation of professional LED panel lighting designed for installation in suspended ceilings, cassettes, plasterboard and on the surface. Prismatic diffuser with a low glare index. Diffused light. The lamp is in 2 sizes, with accessories. Low energy consumption with high light output.

The lamp is made of aluminum, prismatic PS diffuser. Adjustable power.

Available in white.

Use:

general lighting in commercial spaces (offices, receptions, conference rooms, schools)

CZ

Nová generace profesionálního LED panelového svítidla určeného pro montáž do podhledu, kazet, sádkartonu a na povrch. Prizmatický difuzor s nízkým indexem oslnění. Rozptýlené světlo. Svítidlo je ve 2 rozměrech, s příslušenstvím. Nízká spotřeba energie s vysokým světelným výkonem.

Svítidlo je vyrobeno z hliníku, prizmatický PS difuzor. Nastavitelný výkon.

K dispozici v bílé barvě.

Použití:

všeobecné osvětlení v komerčních prostorách (kanceláře, recepce, konferenční místnosti, školy)

DE

Eine neue Generation professioneller LED-Panel-Beleuchtung für den Einbau in abgehängte Decken, Kassetten, Gipskartonplatten und auf der Oberfläche. Prismatischer Diffusor mit niedrigem Blendungsindex. Diffuses Licht. Die Lampe ist in 2 Größen mit Zubehör erhältlich. Niedriger Energieverbrauch mit hohem Lichtleistung.

Die Leuchte besteht aus Aluminium, prismatic PS-Diffusor. Einstellbare Leistung.

Erhältlich in weiß.

Verwenden:

Allgemeinbeleuchtung in gewerblichen Räumen (Büros, Rezeptionen, Konferenzräume, Schulen)

SK

Nová generácia profesionálneho LED panelového svietidla určeného pre montáž do podhľadu, kaziet, sadrokartónu a na povrch. Prizmatický difúzor s nízkym indexom oslnenia. Rozptýlené svetlo. Svietidlo je v 2 rozmeroch, s príslušenstvom. Nízka spotreba energie s vysokým svetelným výkonom. Nová generácia chipov.

Svietidlo je vyrobené z hliníka, prizmatický PS difuzor. Nastaviteľný výkon.

K dispozícii v bielej farbe.

Použitie:

všeobecné osvetlenie v komerčných priestoroch (kancelárie, recepcie, konferenčné miestnosti, školy)

