

NECTRA LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP44
Leistung [W]:	5.00 - 25.00
Lichtstrom [lm]*:	500 - 3450
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	D; E; F
Material Gehäuse:	PC + aluminium
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	OPAL
Material Optik:	Aluminium
Montage:	Einbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø222/70; ø170/69; ø121/67;
Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (Batterie); 5

CHARAKTERISTIK

Die Downlight-Leuchte mit erhöhtem Schutzniveau IP44 ist mit energiesparenden LED-Lichtquellen ausgestattet. Ihr Gehäuse aus wärmeleitendem Polycarbonat mit integriertem Aluminiumkühlkörper sorgt für optimale Arbeitsbedingungen der LEDs. Ein Diffusor aus hochdurchlässigem PMMA garantiert eine hohe Lichtausbeute. Die Leuchte für den werkzeuglosen Einbau in Gipskartondecken sorgt für niedrige Servicekosten. Dank des Gehäuses ist eine Aufputzmontage der Leuchte möglich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Unterputzleuchte für den Außen- und Innenbereich - in Büros, Durchgängen, Hauswirtschafts- und Sanitärräumen. Aufgrund der Fähigkeit zur gleichmäßigen Beleuchtung der Oberfläche und der hohen Energieeinsparung wird sie besonders für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden empfohlen.

NECTRA LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

NECTRA LED PLUS 5W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
5	3000	500	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517853
5	3000	500	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517815
5	3000	500	OPAL		ø121/67	F	>> 517792
5	3000	500	OPAL		ø121/67	F	>> 517839
5	4000	540	OPAL		ø121/67	F	>> 517822
5	4000	540	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517846
5	4000	540	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517808
5	4000	540	OPAL		ø121/67	F	>> 517785

NECTRA LED PLUS 9W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
9	3000	860	OPAL		ø121/67	F	>> 517754
9	3000	860	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517778
9	3000	860	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517730
9	3000	860	OPAL		ø121/67	F	>> 517716
9	4000	930	OPAL		ø121/67	F	>> 517709
9	4000	930	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517723
9	4000	930	OPAL	ja	ø121/67	F	>> 517761
9	4000	930	OPAL		ø121/67	F	>> 517747

NECTRA LED PLUS 12W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
12	3000	1550	OPAL		ø170/69	E	>> 517679
12	3000	1550	OPAL	ja	ø170/69	E	>> 517693
12	3000	1550	OPAL	ja	ø170/69	E	>> 517655
12	3000	1550	OPAL		ø170/69	E	>> 517631
12	4000	1650	OPAL		ø170/69	D	>> 517662
12	4000	1650	OPAL	ja	ø170/69	D	>> 517686
12	4000	1650	OPAL	ja	ø170/69	D	>> 517648
12	4000	1650	OPAL		ø170/69	D	>> 517624

NECTRA LED PLUS 15W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
15	3000	1950	OPAL		ø170/69	E	>> 517594
15	3000	1950	OPAL	ja	ø170/69	E	>> 517617

NECTRA LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
15	3000	1950	OPAL	ja	ø170/69	E	>> 517570
15	3000	1950	OPAL		ø170/69	E	>> 517556
15	4000	2100	OPAL		ø170/69	D	>> 517587
15	4000	2100	OPAL		ø170/69	D	>> 517549
15	4000	2100	OPAL	ja	ø170/69	D	>> 517600
15	4000	2100	OPAL	ja	ø170/69	D	>> 517563
15	3000	2000	OPAL		ø222/70	D	>> 517518
15	3000	2000	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517532
15	3000	2000	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517495
15	3000	2000	OPAL		ø222/70	D	>> 517471
15	4000	2150	OPAL		ø222/70	D	>> 517501
15	4000	2150	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517525
15	4000	2150	OPAL		ø222/70	D	>> 517464

NECTRA LED PLUS 20W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
20	3000	2500	OPAL		ø222/70	E	>> 517396
20	3000	2500	OPAL	ja	ø222/70	E	>> 517419
20	3000	2500	OPAL	ja	ø222/70	E	>> 517457
20	3000	2500	OPAL		ø222/70	E	>> 517433
20	4000	2700	OPAL		ø222/70	D	>> 517426
20	4000	2700	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517440
20	4000	2700	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517402
20	4000	2700	OPAL		ø222/70	D	>> 517389

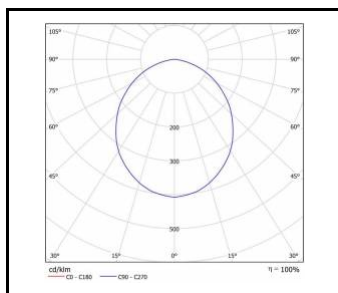
NECTRA LED PLUS 25W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	DIMM DALI	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse	Index
25	3000	3250	OPAL		ø222/70	D	>> 517358
25	3000	3250	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517372
25	3000	3250	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517334
25	3000	3250	OPAL		ø222/70	D	>> 517310
25	4000	3450	OPAL		ø222/70	D	>> 517341
25	4000	3450	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517365
25	4000	3450	OPAL	ja	ø222/70	D	>> 517327
25	4000	3450	OPAL		ø222/70	D	>> 517303

NECTRA LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



NECTRA LED PLUS

Erstellungsdatum der Karte: 29 April 2026

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: 340/2023; 60/2020



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