



TECHNICKÉ PARAMETRY

Zdroj světla:	LED modul
Stupeň těsnosti:	IP20; IP40; IP44
Nominální výkon [W]:	22.00 - 100.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1750 - 11050
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	E; F; G
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Barva těla:	bílá matná; černá mat
Materiál difuzoru:	PMMA; PS
Typ difuzoru:	OPÁL
Montážní verze:	povrchová montáž; zapuštěné; závěsné ø400/65; ø400/86; ø600/86; ø900/86; ø400/70; ø440/70;
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	
Záruka [roky]:	5

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kulaté svítidlo LED s velkým průměrem a integrovaným úsporným světelným zdrojem zaručuje vysoký světelný tok a rovnoměrné rozložení světla. Jeho tělo je vyrobeno z bílé práškově lakované oceli a difuzor je z opálového PMMA. Výborně se osvědčí při navrhování nových aplikací i při nahrazování tradičních svítidel energeticky úspornými LED řešeními. Specifikace: teplota barev 3000K, 4000K; CRI>80; životnost modulů LED 50 000 hodin (L70B50) ta = 25 °C. K dispozici je také závěsná verze. Závěsné a elektrické kabely nejsou součástí dodávky (k dispozici jako příslušenství).

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Díky dobrému osvětlení povrchu a rovnoměrnému rozložení světla se hodí zejména jako hlavní zdroj světla v reprezentativních místnostech a chodbách. Konstrukce svítidla je vhodná pro povrchovou nebo zapuštěnou montáž do sádkartonových podhledů.

CORIA LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

CORIA LED povrchová montáž

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Verze	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Stupeň těsnosti	Energetická třída	Index
22	3000	1750	OPÁL	ano		bílá matná	ø400/86	IP44	F	>> 555084
22	3000	1750	OPÁL	ano		černá mat	ø400/86	IP44	F	>> 555442
22	3000	1750	OPÁL			bílá matná	ø400/86	IP44	F	>> 555022
22	3000	1750	OPÁL			černá mat	ø400/86	IP44	F	>> 555381
22	4000	1900	OPÁL	ano		bílá matná	ø400/86	IP44	F	>> 555268
22	4000	1900	OPÁL	ano		černá mat	ø400/86	IP44	F	>> 555626
22	4000	1900	OPÁL			bílá matná	ø400/86	IP44	F	>> 555206
22	4000	1900	OPÁL			černá mat	ø400/86	IP44	F	>> 555565
30	3000	2850	OPÁL			bílá matná	ø400/65	IP40	F	>> 472671
30	4000	3000	OPÁL			bílá matná	ø400/65	IP40	F	>> 472664
32	4000	2100	OPÁL		OKRAJ	bílá matná	ø400/70	IP20	G	>> 472183
50	3000	4700	OPÁL	ano		bílá matná	ø600/86	IP44	F	>> 555077
50	3000	4700	OPÁL	ano		černá mat	ø600/86	IP44	F	>> 555435
50	3000	4700	OPÁL			bílá matná	ø600/86	IP44	F	>> 555015
50	3000	4700	OPÁL			černá mat	ø600/86	IP44	F	>> 555374
50	4000	5050	OPÁL	ano		bílá matná	ø600/86	IP44	E	>> 555251
50	4000	5050	OPÁL	ano		černá mat	ø600/86	IP44	E	>> 555619
50	4000	5050	OPÁL			bílá matná	ø600/86	IP44	E	>> 555190
50	4000	5050	OPÁL			černá mat	ø600/86	IP44	E	>> 555558
100	3000	10300	OPÁL	ano		bílá matná	ø900/86	IP44	F	>> 555060
100	3000	10300	OPÁL	ano		černá mat	ø900/86	IP44	F	>> 555428

CORIA LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Verze	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Stupeň těsnosti	Energetická třída	Index
100	3000	10300	OPÁL			bílá matná	ø900/86	IP44	F	>> 555008
100	3000	10300	OPÁL			černá mat	ø900/86	IP44	F	>> 555367
100	4000	11050	OPÁL	ano		bílá matná	ø900/86	IP44	E	>> 555244
100	4000	11050	OPÁL	ano		černá mat	ø900/86	IP44	E	>> 555602
100	4000	11050	OPÁL			bílá matná	ø900/86	IP44	E	>> 555183
100	4000	11050	OPÁL			černá mat	ø900/86	IP44	E	>> 555541

CORIA LED zapuštěné

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Verze	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Stupeň těsnosti	Energetická třída	Index
30	3000	2850	OPÁL			bílá matná	ø400/65	IP40	F	>> 472695
30	4000	3000	OPÁL			bílá matná	ø400/65	IP40	F	>> 472688
32	4000	2100	OPÁL	ano	OKRAJ	bílá matná	ø440/70	IP20	G	>> 472152
32	4000	2100	OPÁL		OKRAJ	bílá matná	ø440/70	IP20	G	>> 472176

CORIA LED závěsné

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Verze	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Stupeň těsnosti	Energetická třída	Index
22	3000	1750	OPÁL	ano		bílá matná	ø400/86	IP20	F	>> 555176
22	3000	1750	OPÁL	ano		černá mat	ø400/86	IP20	F	>> 555534
22	3000	1750	OPÁL			bílá matná	ø400/86	IP20	F	>> 555114
22	3000	1750	OPÁL			černá mat	ø400/86	IP20	F	>> 555473
22	4000	1900	OPÁL	ano		bílá matná	ø400/86	IP20	F	>> 555350
22	4000	1900	OPÁL	ano		černá mat	ø400/86	IP20	F	>> 555718
22	4000	1900	OPÁL			bílá matná	ø400/86	IP20	F	>> 555299
22	4000	1900	OPÁL			černá mat	ø400/86	IP20	F	>> 555657
50	3000	4700	OPÁL	ano		bílá matná	ø600/86	IP20	F	>> 555169
50	3000	4700	OPÁL	ano		černá mat	ø600/86	IP20	F	>> 555527

CORIA LED

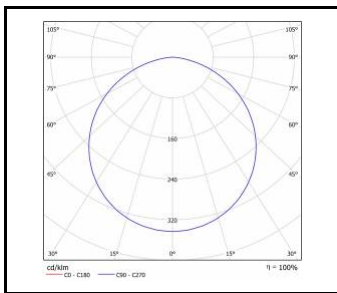
OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Verze	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Stupeň těsnosti	Energetická třída	Index
50	3000	4700	OPÁL			bílá matná	ø600/86	IP20	F	>> 555107
50	3000	4700	OPÁL			černá mat	ø600/86	IP20	F	>> 555466
50	4000	5050	OPÁL	ano		bílá matná	ø600/86	IP20	E	>> 555343
50	4000	5050	OPÁL	ano		černá mat	ø600/86	IP20	E	>> 555701
50	4000	5050	OPÁL			bílá matná	ø600/86	IP20	E	>> 555282
50	4000	5050	OPÁL			černá mat	ø600/86	IP20	E	>> 555640
100	3000	10300	OPÁL	ano		bílá matná	ø900/86	IP20	F	>> 555152
100	3000	10300	OPÁL	ano		černá mat	ø900/86	IP20	F	>> 555510
100	3000	10300	OPÁL			bílá matná	ø900/86	IP20	F	>> 555091
100	3000	10300	OPÁL			černá mat	ø900/86	IP20	F	>> 555459
100	4000	11050	OPÁL	ano		bílá matná	ø900/86	IP20	E	>> 555336
100	4000	11050	OPÁL	ano		černá mat	ø900/86	IP20	E	>> 555695
100	4000	11050	OPÁL			bílá matná	ø900/86	IP20	E	>> 555275
100	4000	11050	OPÁL			černá mat	ø900/86	IP20	E	>> 555633

CORIA LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DSITRIBUCE SVĚTLA



CORIA LED

Datum vytvoření karty: 02 leden 2025

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.: max 224/2023



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