

EXPO SYSTEM LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]*:	1700 - 3100
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	A+
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý; černá
Typ difuzoru:	objektiv
Úhel osvětlení [°]:	15; 24; 36
Montážní verze:	povrchová montáž; pro přípojnicí
Záruka [roky]:	2

VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní hliníkový projektor se světelným zdrojem LED COB. Univerzální aplikace se systémem sledování. Absence ultrafialového nebo infračerveného záření, vysoký index podání barev, vysoká světelná účinnost a trvanlivost. Okamžité zapálení bez blikání z něj dělá nejlepší náhradu za halogenidové nebo halogenové projektory. Volitelné specializované filtry pro zvýraznění stánků s masem, chlebem nebo zeleninou. Verze CRI (Ra) > 90 je k dispozici na vyžádání.

APLIKACE

Možné použití specializovaných filtrů pro zvýraznění stánků s jídlem. Jako zvýrazňující osvětlení v komerčních budovách, muzeích, výstavních halách a kancelářích. Pro připojení s kolejnicovými systémy v barvě projektoru.

EXPO SYSTEM LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

EXPO SYSTEM LED 18W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Index podání barev (Ra)	Úhel osvětlení [°]	Barva těla	Energetická třída	Index
18	3000	1750	>80	15	černá	F	>> 254291
18	3000	1700	>80	24	černá	F	>> 254307
18	3000	1750	>80	36	černá	F	>> 254314
18	3000	1750	>80	15	bílý	F	>> 254352
18	3000	1700	>80	24	bílý	F	>> 254369
18	3000	1750	>80	36	bílý	F	>> 254376
18	4000	1850	>80	15	černá	F	>> 254413
18	4000	1850	>80	24	černá	F	>> 254420
18	4000	1900	>80	36	černá	E	>> 254437
18	4000	1850	>80	15	bílý	F	>> 254475
18	4000	1850	>80	24	bílý	F	>> 254482
18	4000	1900	>80	36	bílý	E	>> 254499
18	3000	1750	>90	15	černá	F	>> 254536
18	3000	1700	>90	24	černá	F	>> 254543
18	3000	1750	>90	36	černá	F	>> 254550
18	3000	1750	>90	15	bílý	F	>> 254598
18	3000	1700	>90	24	bílý	F	>> 254604
18	3000	1750	>90	36	bílý	F	>> 254611
18	4000	1850	>90	15	černá	F	>> 254659
18	4000	1850	>90	24	černá	F	>> 254666
18	4000	1900	>90	36	černá	E	>> 254673
18	4000	1850	>90	15	bílý	F	>> 254710
18	4000	1850	>90	24	bílý	F	>> 254727
18	4000	1900	>90	36	bílý	E	>> 254734

EXPO SYSTEM LED 28W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Index podání barev (Ra)	Úhel osvětlení [°]	Barva těla	Energetická třída	Index
28	3000	2850	>80	15	černá	E	>> 254260
28	3000	2850	>80	24	černá	E	>> 254277
28	3000	2850	>80	36	černá	E	>> 254284
28	3000	2850	>80	15	bílý	E	>> 254321
28	3000	2850	>80	24	bílý	E	>> 254338
28	3000	2850	>80	36	bílý	E	>> 254345
28	4000	3100	>80	15	černá	E	>> 254383

EXPO SYSTEM LED

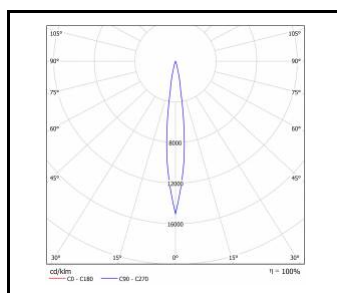
OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Index podání barev (Ra)	Úhel osvětlení [°]	Barva těla	Energetická třída	Index
28	4000	3100	>80	24	černá	E	>> 254390
28	4000	3100	>80	36	černá	E	>> 254406
28	4000	3100	>80	15	bílý	E	>> 254444
28	4000	3100	>80	24	bílý	E	>> 254451
28	4000	3100	>80	36	bílý	E	>> 254468
28	3000	2500	>90	15	černá	F	>> 254505
28	3000	2500	>90	24	černá	F	>> 254512
28	3000	2500	>90	36	černá	F	>> 254529
28	3000	2500	>90	15	bílý	F	>> 254567
28	3000	2500	>90	24	bílý	F	>> 254574
28	3000	2500	>90	36	bílý	F	>> 254581
28	4000	2500	>90	15	černá	F	>> 254628
28	4000	2500	>90	24	černá	F	>> 254635
28	4000	2500	>90	36	černá	F	>> 254642
28	4000	2500	>90	15	bílý	F	>> 254680
28	4000	2500	>90	24	bílý	F	>> 254697
28	4000	2500	>90	36	bílý	F	>> 254703

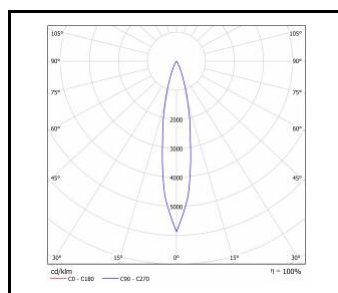
EXPO SYSTEM LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

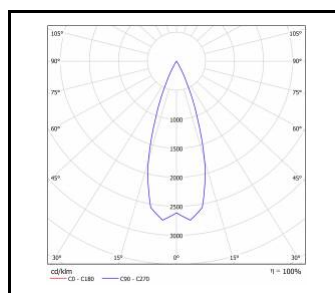
DSITRIBUCE SVĚTLA



EXPO SYSTEM LED 15 ST



EXPO SYSTEM LED 24 ST



EXPO SYSTEM LED 36 ST

EXPO SYSTEM LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
	Základní jednotka EXPO SYSTEM LED pro povrchovou montáž černá
	EXPO SYSTEM LED voština



Základní jednotka EXPO SYSTEM LED pro povrchovou montáž černá (255106)



(255113)



EXPO SYSTEM LED voština (255120)

Datum vytvoření karty: 20 listopad 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 45/2020