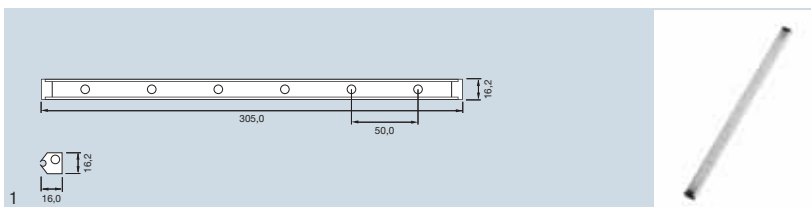


LINEARlight-DRAGON® Slim



Označení výrobku	EAN kód	BARVA		V	W
LD06S-W4F-830 ¹⁾	4008321953308	bílá	6	24	7
LD06S-W4F-840 ¹⁾	4008321953322	bílá	6	24	7

Označení výrobku		K	$\frac{l}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{h}{[mm]}$		obr. č.
LD06S-W4F-830 ¹⁾	120	3000	305	16	16,2	6	1
LD06S-W4F-840 ¹⁾	120	4000	305	16	16,2	6	1

1) Moduly jsou optimalně přizpůsobeny elektronickým předřadníkům OSRAM OPTOTRONIC® na 24 V | Aktuální fotometrické údaje, důležité informace o bezpečnosti, montáži a použití najdete na www.osram.de/led-systeme-downloads | Všechny technické parametry platí pro celý modul. Z důvodu komplexního výrobního procesu světelných diod představují uvedené hodnoty technických parametrů LED čisté statistické údaje, které nemusí nutně odpovídat skutečným technickým parametrům jednotlivých výrobků, které se mohou od typické hodnoty lišit.

LINEARlight-DRAGON® Slim

Být velkolepý, nemusí nutně znamenat být i velký. LED lišta LINEARlight-DRAGON® Slim přesvědčí svou intenzitou světla a technickou promyšleností při malé velikosti a je vybavena šesti vysoce výkonnými LED Golden DRAGON® Plus. Úzký světelný systém se hodí kamkoli a dokáže optimálně osvětlit a dát důraz na předměty v bezprostředním okolí, jako jsou vitríny a regály.

Charakteristické znaky

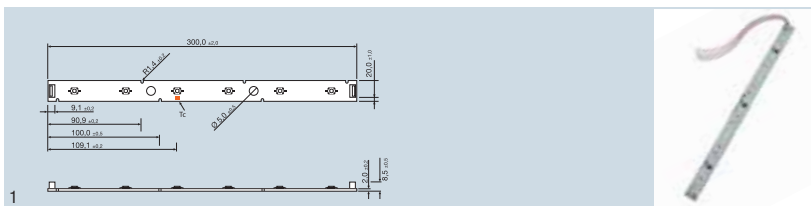
- úzká LED svítidla
- univerzálně použitelné díky stabilní hliníkové konstrukci a příslušenství
- snadná a flexibilní montáž pomocí přiložených držáků
- jednoduché připojení pomocí konektorů, který je součástí příslušenství
- hliníkové pouzdro zajistí dostatečné chlazení LED
- v sérii možno provozovat až pět modulů
- stmívatelné pulzní modulací (PWM)
- optimalizováno pro provoz s předřadníky OPTOTRONIC® na 24 V

Použití

- osvětlení vitrín
- osvětlení regálů a nábytku
- nepřímé osvětlení menších architektonických prvků



LINEARlight-DRAGON® board



Označení výrobku	EAN kód	BARVA		V	W
LD06B-W4F-830 ¹⁾	4008321395757	bílá	6	24	12
LD06B-W4F-840 ¹⁾	4008321395870	bílá	6	24	12
LD06B-W4F-854 ¹⁾	4008321395993	bílá	6	24	12

Označení výrobku		K	$\frac{l}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{h}{[mm]}$		obc. č.
LD06B-W4F-830 ¹⁾	170	3000	300	20	8,5	6	1
LD06B-W4F-840 ¹⁾	170	4000	300	20	8,5	6	1
LD06B-W4F-854 ¹⁾	170	5400	300	20	8,5	6	1

¹⁾ Moduly jsou optimálně přizpůsobeny elektronickým předřadníkům OSRAM OPTOTRONIC® na 24 V. Aktuální fotometrické údaje, důležité informace o bezpečnosti, montáži a použití najdete na www.osram.de/led-systeme-downloads. Všechny technické parametry platí pro celý modul. Z důvodu komplexního výrobního procesu světelných diod představují uvedené hodnoty technických parametrů LED čistě statistické údaje, které nemusí nutně odpovídat skutečným technickým parametrům jednotlivých výrobků, které se mohou od typické hodnoty lišit.

LINEARlight-DRAGON®

Flexibilita celého systému je závislá na flexibilitě jednotlivých prvků. Přesvědčivým důkazem tohoto principu je LINEARlight-DRAGON®. Kovová základní deska s šesti vysoce výkonnými LED Golden DRAGON® Plus umožňuje přizpůsobit se nejrůznějším způsobům zabudování.

Charakteristické znaky

- nové typy LD06B-W4F vydávají o 80–120 % vyšší světelný tok než předchozí LD06A-W3F
- montážní otvory na boardu pro upevnění šrouby
- stmívatelné pulzní modulací (PWM)
- přídavné optiky OP1x1 pro různé způsoby využití (bodové a plošné osvětlení, světlomety pro velkoplošné osvětlení stěn)
- možnost zapojení za sebou až šesti modulů s pouze jedním předřadníkem OT 75 a s napájením uprostřed
- napojení Plug-&-Play (napájecí a spojovací konektor) pomocí CONNECTsystem LD-2x

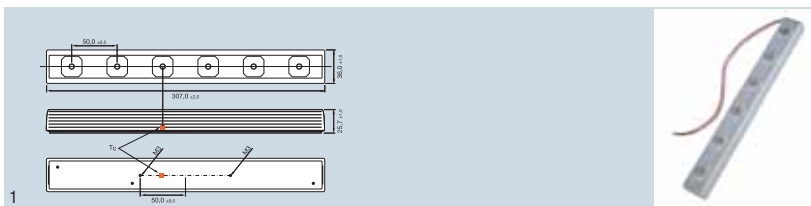
Použití

- ideální pro vestavná svítidla
- pro velkoplošné osvětlení a jiné aplikace všeobecného osvětlování
- světlomety pro velkoplošné osvětlení stěn, nepřímé osvětlení říms a jiných architektonických prvků

Příslušenství

- CONNECTsystem pro LINEARlight-DRAGON® (viz str. 9.32)
- montážní svorky LINEARlight-DRAGON® (viz str. 9.38)

LINEARlight-DRAGON® celý modul



Označení výrobku	EAN kód	BARVA		V	W
LD06B-W4F-830-L30 ¹⁾	4008321394491	bílá	6	24	12
LD06B-W4F-840-L30 ¹⁾	4008321394613	bílá	6	24	12
LD06B-W4F-854-L30 ¹⁾	4008321395290	bílá	6	24	12

Označení výrobku		$\frac{l}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{h}{[mm]}$		obr. č.
LD06B-W4F-830-L30 ¹⁾	30	307	36	25,8	6	1
LD06B-W4F-840-L30 ¹⁾	30	307	36	25,8	6	1
LD06B-W4F-854-L30 ¹⁾	30	307	36	25,8	6	1

¹⁾ Moduly jsou optimalizovány pro předřazení s předřadníkem OSRAM OPTOTRONIC® na 24 V! Aktuální fotometrické údaje, důležité informace o bezpečnosti, montáži a použití najdete na www.osram.de/led-systeme-downloads | Všechny technické parametry platí pro celý modul. Z důvodu komplexního výrobního procesu světelných diod představují uvedené hodnoty technických parametrů LED čistě statistické údaje, které nemusí nutně odpovídat skutečným technickým parametrům jednotlivých výrobků, které se mohou od typické hodnoty lišit.

LINEARlight-DRAGON®

Flexibilita celého systému je závislá na flexibilitě jednotlivých prvků. Přesvědčivým důkazem tohoto principu je LINEARlight-DRAGON®. Kovová základní deska s šesti vysoce výkonnými LED Golden DRAGON® Plus umožní přizpůsobit se nejrůznějším způsobům zabudování a flexibilně využitelný systém s držáky čoček a chladičím tělesem zaujme svou univerzálností.

Charakteristické znaky

- nové typy LD06B-W4F vydávají o 80–120 % vyšší světelný tok než předchozí LD06A-W3F
- montážní otvory na celkovém modulu i na jednotlivé desce pro upevnění šrouby, alternativní možnost montáže celkového modulu pomocí svorek LD-MB
- stmívatelné pulzní modulaci (PWM)
- integrovaná optika s úhlem 30° pro celkový modul
- předávková optika OP1x1 pro různé způsoby využití (bodové a plošné osvětlení, světlometry pro velkoplošné osvětlení stěn)
- možnost zapojení za sebou až šesti modulů s pouze jedním předřadníkem OT 75 a s napájením uprostřed
- napojení Plug-&Play (napájecí a spojovací konektor) pomocí CONNECTsystem LD-2x

Použití

- ideální pro vestavná svítidla
- pro velkoplošné osvětlení a jiné aplikace všeobecného osvětlování
- světlometry pro velkoplošné osvětlení stěn, nepřímé osvětlení říms a jiných architektonických prvků

Příslušenství

- CONNECTsystem pro LINEARlight-DRAGON® (viz str. 9.32)
- montážní svorky LINEARlight-DRAGON® (viz str. 9.38)

