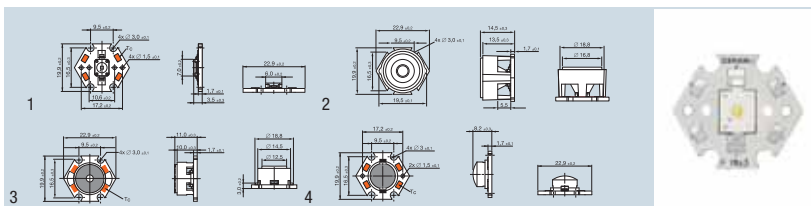


DRAGON-X®



Označení výrobku	EAN kód	BARVA		A	W	
DX1-W3-733 ¹⁾	4008321166319	bílá	1	0,350	1,2	120
DX1-W3-733-L12 ¹⁾	4008321166258	bílá	1	0,350	1,2	12
DX1-W3-733-L30 ¹⁾	4008321166272	bílá	1	0,350	1,2	30
DX1-W3-733-L60 ¹⁾	4008321166296	bílá	1	0,350	1,2	60
DX1-W3-854 ¹⁾	4008321166234	bílá	1	0,350	1,2	120
DX1-W3-854-L12 ¹⁾	4008321166173	bílá	1	0,350	1,2	12
DX1-W3-854-L30 ¹⁾	4008321166197	bílá	1	0,350	1,2	30
DX1-W3-854-L60 ¹⁾	4008321166210	bílá	1	0,350	1,2	60
DX1-W3-865 ¹⁾	4008321166159	bílá	1	0,350	1,2	120
DX1-W3-865-L12 ¹⁾	4008321166098	bílá	1	0,350	1,2	12
DX1-W3-865-L30 ¹⁾	4008321166111	bílá	1	0,350	1,2	30
DX1-W3-865-L60 ¹⁾	4008321166135	bílá	1	0,350	1,2	60

Označení výrobku	K					
DX1-W3-733 ¹⁾	3300	20	23	3,5	200	1
DX1-W3-733-L12 ¹⁾	3300	20	23	14,5	200	2
DX1-W3-733-L30 ¹⁾	3300	20	23	11	200	3
DX1-W3-733-L60 ¹⁾	3300	20	23	8,2	200	4
DX1-W3-854 ¹⁾	5400	20	23	3,5	200	1
DX1-W3-854-L12 ¹⁾	5400	20	23	14,5	200	2
DX1-W3-854-L30 ¹⁾	5400	20	23	11	200	3
DX1-W3-854-L60 ¹⁾	5400	20	23	8,2	200	4
DX1-W3-865 ¹⁾	6500	20	23	3,5	200	1
DX1-W3-865-L12 ¹⁾	6500	20	23	14,5	200	2
DX1-W3-865-L30 ¹⁾	6500	20	23	11	200	3
DX1-W3-865-L60 ¹⁾	6500	20	23	8,2	200	4

¹⁾ Moduly jsou optimalizované pro přizpůsobení elektronickým předřadníkům OSRAM OPTOTRONIC® na 350 mA I. 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.

DRAGON-X®

Modul DRAGON-X® umožňuje díky své kompaktnosti a různým optikám jednoduché zabudování do kompaktních a přenosných svítidel.

Charakteristické znaky

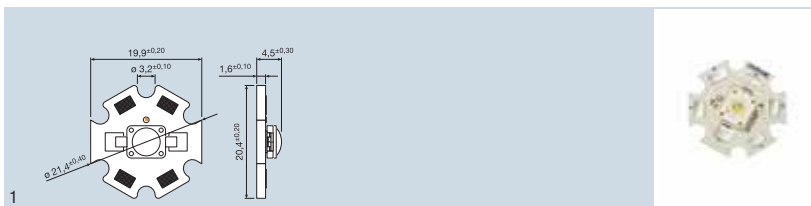
- k dispozici s různými integrovanými optikami 12° (L12), 30° (L30) a 60° (L60) nebo bez optiky (120°)
- díky optimálnímu odvádění tepla jsou okamžitě připraveny k použití
- univerzální způsoby využití
- strnivatelné pulzní modulaci (PWM)

Použití

- pro přenosná a kompaktní svítidla
- pro použití ve svítidlech v architektuře, prodejnách, nebo interiérových svítidlech
- bezpečnostní osvětlení a signalizační svítidla



DRAGON-X® Plus



Označení výrobku	EAN kód	BARVA		A	W
DX01-W4F-830 ¹⁾	4008321960023	bilá	1	0,350	1,2
DX01-W4F-854 ¹⁾	4008321960047	bilá	1	0,350	1,2
Označení výrobku		K	h [mm]	d [mm]	
DX01-W4F-830 ¹⁾	170	3000	4,5	21,4	60
DX01-W4F-854 ¹⁾	170	5400	4,5	21,4	60

¹⁾ Moduly jsou optimalně přizpůsobeny elektronickým předřadníkům OSRAM OPTOTRONIC® na 350 mA! 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.

DRAGON-X® Plus

Kompaktní modul DRAGON-X® Plus je nepřekonatelný při uskutečňování senzačně jasného osvětlení scény. Nové LED High-Flux Golden DRAGON® Plus otvírají zcela nové dimenze světla. Díky novým profilům tvaru šestiúhelníku snižují nároky na prostor – a přinášejí nové možnosti v uspořádání osvětlení.

Charakteristické znaky

- úhel vyzařování světla 170°
- díky optimálnímu odvádění tepla jsou okamžitě připraveny k použití
- univerzální způsoby využití
- stmívatelné pulzní modulací (PWM)

Použití

- pro přenosná a kompaktní svítidla
- pro použití ve svítidlech v architektuře, prodejnách, nebo interiérových svítidlech
- bezpečnostní osvětlení a signalizační svítidla

