

BS240



IP66 IK10 λ 850° \cup +40°C
-20°C



Technické parametry

Jmenovité napětí 230 V_{AC} ±10 %, 50–60 Hz

Pokles světelného toku při 25 °C

>90 000 h (L80B20)

Montáž stropní, závěsná, napájecí lišta

Těleso polyesterem práškováný tlakový odlitek z hliníku, šedá RAL 7040

Optika antireflexní hliník, difuzní

Normy ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-1, ČSN EN 60598-2-22, DIN 18031-3, ČSN EN 62471 (fotobiologická bezpečnost), 2014/53/EU

Aplikace

průmysl, služby, tělocvičny, parkoviště, nákupní centra, HACCP prostory

Characteristics

Power supply 230 V AC ±10 %, 50–60 Hz

Luminous flux retention at 25 °C

>90,000 h (L80B20)

Mounting ceiling, suspended, electrified track

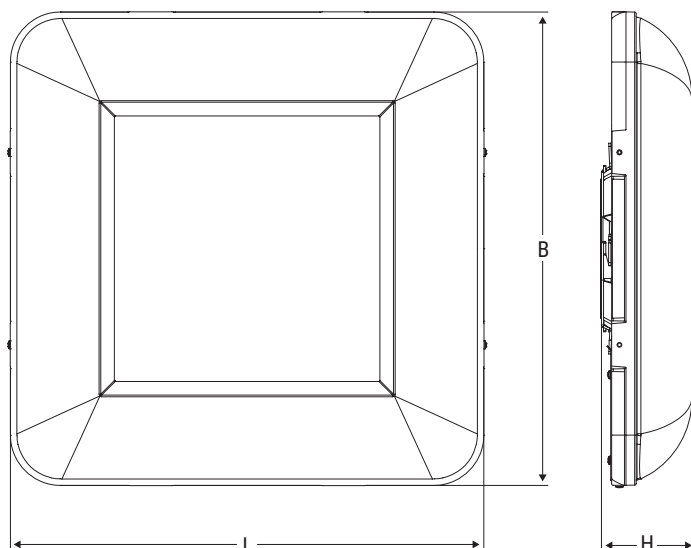
Housing polyester powder-coated die-cast aluminium, RAL 7040

Optics anti-glare aluminium, diffusing

Compliance EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22, DIN 18031-3, EN 62471 (photobiological risk-free), 2014/53/EU

Applications

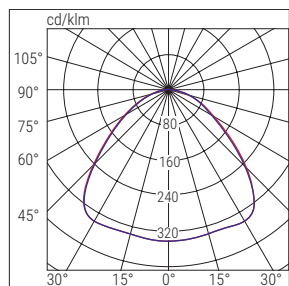
industry, services sector, gyms, car parks, warehouses, shopping centres, areas subject to HACCP



Rozměry
Dimensions
mm

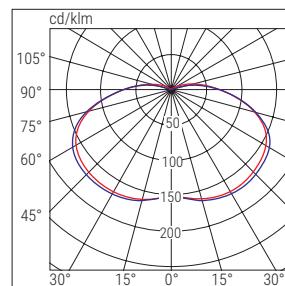
L	B	H
443	443	85

BS240



■ C0-C180 ■ C90-C270

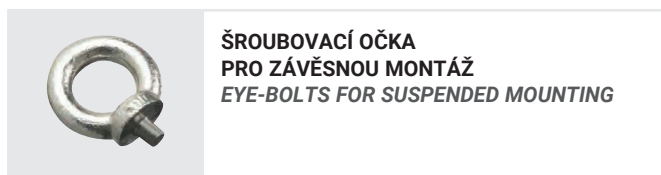
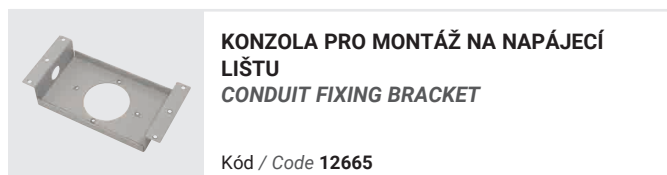
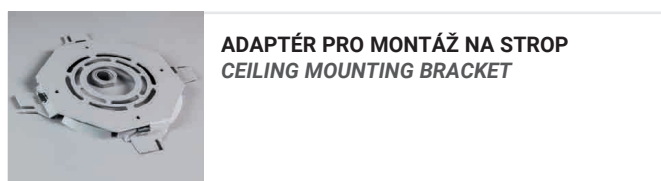
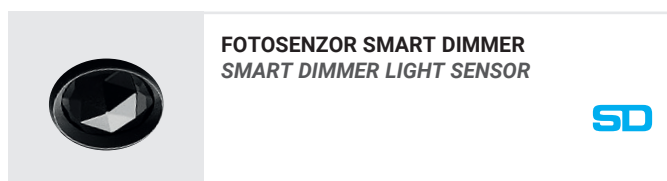
BS240 PARKING



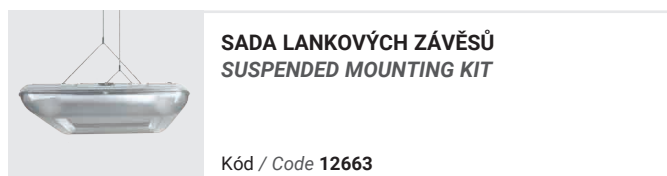
■ C0-C180 ■ C90-C270

	Kód Code	Popis Description	Příkon Power W	Teplota chrom. Colour Temp. K	CRI	Svět. tok LED LED Flux lm (Tj=25°C)	Svět. tok Flux lm	lm/W	Kg	
RD	42377	BS240 LED 455 REG HV 4K CRI80	100-63	4000	>80	15300	13300-8500	133	5,5	NASTAVITELNÉ ADJUSTABLE
	42378	BS240 LED 655 REG HV 4K CRI80	160-110	4000	>80	24500	21300-15000	133	5,5	
	42379	BS240 LED PARK REG HV 4K CRI80	50-43	4000	>80	7700	6650-5700	133	5	
DALI	42374	BS240 LED 455 DL 4K CRI80	100	4000	>80	15300	13300	133	5,5	DALI
	42375	BS240 LED 655 DL 4K CRI80	160	4000	>80	24500	21300	133	5,5	
	42376	BS240 LED PARKING DL 4K CRI80	50	4000	>80	7700	6650	133	5	
SD	42370	BS240 LED 455 SDB 4K CRI80	100	4000	>80	15300	13300	133	5,5	BLUETOOTH
	42371	BS240 LED 655 SDB 4K CRI80	160	4000	>80	24500	21300	133	5,5	
	42372	BS240 LED PARKING SDB 4K CRI80	50	4000	>80	7700	6650	133	5	

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně / ACCESSORIES – included












PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť / ACCESSORIES – to be ordered separately



BS240

SD PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť / ACCESSORIES – to be ordered separately

	ŘÍDICÍ JEDNOTKA LOGICA LOGICA CONTROL UNIT SD LGFM – Kód / Code 21102		AUTODIMMER / RADIO MODUL AUTODIMMER / RADIO MODULES AUTODIMMER – Kód / Code 15053 AUTODIMMER + RADIO – Kód / Code 15054
	KONCENTRÁTOR WIFI BLUETOOTH WiFi BLUETOOTH CONCENTRATOR 1 ovládací vstup / 1 control input Kód / Code 15064 		MODUL ROZHŘANÍ BLUETOOTH BLUETOOTH MODULE INTERFACE 3 ovládací vstupy / 3 control inputs Kód / Code 15065 
	KONCENTRÁTOR BLUETOOTH EASY BOX BLUETOOTH EASY BOX CONCENTRATOR WiFi – Kód / Code 15174 WiFi ETHERNET – Kód / Code 15074 		SENZOR POHYBU MOTION SENSOR IP65 – Kód / Code 15063 IP40 – Kód / Code 15062

Integrovaný systém bezdrátového přenosu pro komunikaci mezi svítilny pro vytváření skupin se stejnými příkazy bez nutnosti přidávat další kabely. Při použití modulu rozhraní Bluetooth je možné ovládat skupiny bezdrátově. Pro správu centralizovaného systému pomocí aplikace B.connect musí být nainstalován koncentrátor Bluetooth.

Integrated wireless transmission system for communication between luminaires in order to create groups with the same commands without adding further wiring. Using the Bluetooth Interface Module it is possible to control the groups wireless. To manage a centralized system from the B.connect APP, the Bluetooth concentrator must be integrated.

NOUZOVÉ VERZE S LED INVERTEREM – nutno objednat zvlášť EMERGENCY LED INVERTER – to be ordered separately

	INVERTER PLUG&LIGHT SE/SA 1–3 h 60–180 V Kód / Code 19367 (1 h) Kód / Code 19371 (3 h) 		BOOSTER BATERIE / BATTERY Baterie LiFe 6,4 V 1,5 Ah – dvojnásobný výkon (10 W) a světelný tok (1 600 lm) LiFe 6.4 V 1.5 Ah Battery – Double the Power (10 W) and the Emergency Flux (1,600 lm) Kód / Code RA13
	INVERTER UNIVERSAL 5 W 20–240 V AT – Kód / Code 19398 CT – Kód / Code 19399  		MODUL / MODULE LG – LGFM – DALI Pouze pro invertory CT / For CT Inverters only LG – Kód / Code 15079  LGFM – Kód / Code 15037  DALI – Kód / Code 15080 



131 průmyslová high bay svítidla / industrial high bay lights