

BS240



IP66

IK10

850°

SD DERATING*
+50°C
-20°C

* DERATING - w górnym zakresie temperatury pracy, układ ochrony termicznej zasilacza może automatycznie zmniejszyć jego moc wyjściową.



Niezwykle kompaktowa oraz wytrzymała oprawa, której strumień świetlny osiąga wartość ponad **21 000 lm**.



Czterostronny, symetryczny i szeroki rozsył światła oprawy, sprawia, że idealnie nadaje się do obiektów z niskimi, obniżonymi sufitami (parkingi podziemne).

Zastosowanie

Sektor przemysłowy, sektor usługowy, siłownie, parkingi podziemne, magazyny, galerie handlowe, środowiska podlegające HACCP.

Charakterystyka produktu

Zasilanie Uniwersalne wielonapięciowe
93÷265 V_{AC} - 50/60Hz 176÷250 V_{DC}

Zasilacz LED - MTBF w 25°C 80 000 h

Stabilność strumienia świetlnego w czasie > 72 000 h (L80B20)

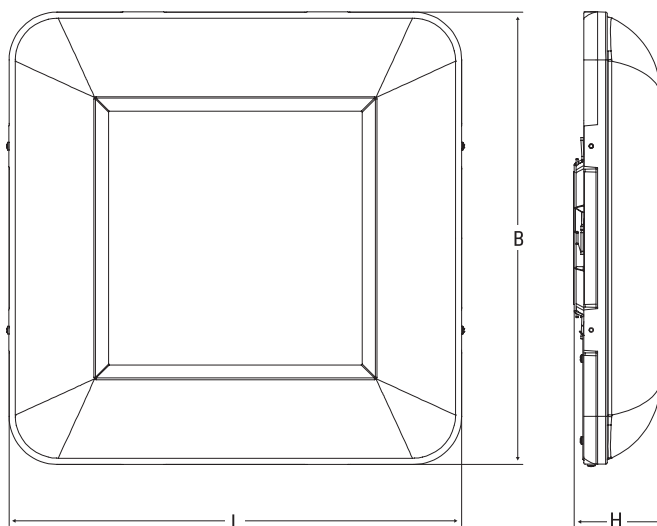
Stabilność temp. barwowej 3 SDCM

Montaż Nastropowy, zwieszany lub do koryta kablowego

Obudowa Odlew aluminiowy lakierowany proszkowo w kolorze szarym RAL 7040

Układ optyczny Odbłyśnik aluminiowy

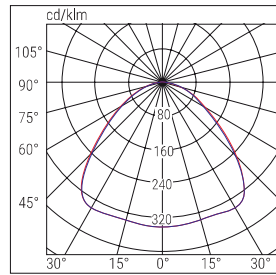
Zgodność z Normami EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22, DIN 18031-3, EN 62471 (bezpieczeństwo fotobiologiczne), 2014/53/EU



Wymiary mm

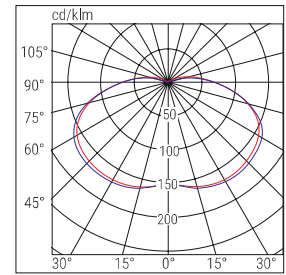
L	B	H
443	443	85

BS240



■ C0-C180 ■ C90-C270

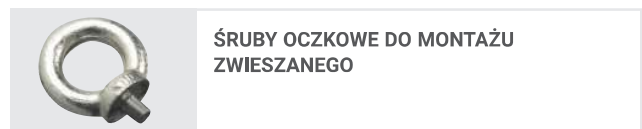
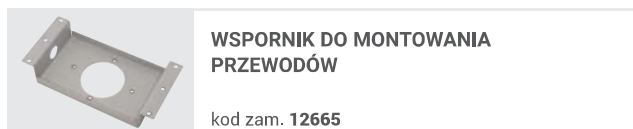
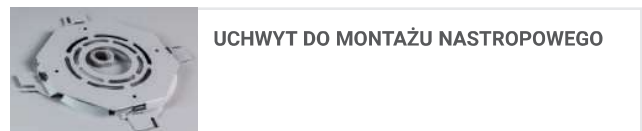
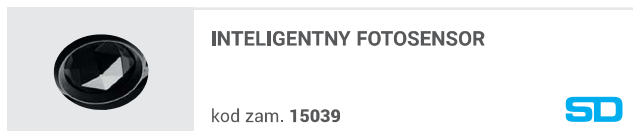
BS240 WERSJA PARKINGOWA



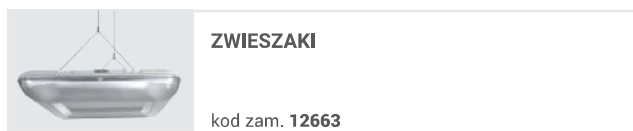
■ C0-C180 ■ C90-C270

	Kod	Opis	Moc [W]	Temp. barwowa [K]	CRI	Strumień świetlny LED [lm] (Tj=25°C)	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna [lm/W]	Waga [kg]	Liczba szt./opakowanie	Uwagi i zgodność	
SD	11288SD	BS240 LED 455 SD 4K	100	4000	≥80	15500	13300	133	5.5	1		AUTODIMM
	11289SD	BS240 LED 655 SD 4K	160	4000	≥80	23300	21300	133	5.5	1		
	11288PSD	BS240 LED 255 SD 4K	50	4000	≥80	7800	6650	133	5	1	Parking	
ED	11288ED	BS240 LED 455 ED 4K	100	4000	≥80	15500	13300	133	5.5	1		ON / OFF
	11289ED	BS240 LED 655 ED 4K	160	4000	≥80	23300	21300	133	5.5	1		
	11288PED	BS240 LED PARK ED 4K	50	4000	≥80	7800	6650	133	5	1	Parking	
DALI	INTERFEJS Z AKCESORIAMI NALEŻY ZAMAWIAĆ ODDZIELNIE: Możliwe jest stworzenie oprawy w systemie DALI poprzez integrację wersji SD z akcesoriami Dali kod zam. 15024 Przykład: Kod 11288SD + 15024 = oprawa 11288SD w wersji DALI											DALI

AKCESORIA - w komplecie



AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie



BS240

AUTOMATYKA - należy zamawiać oddzielnie



JEDNOSTKI CENTRALNE



SD LGFM - kod zam. 21102
COMPACT SD LGFM - kod zam. 12128C



NADAJNIK RADIOWY

kod zam. 20104



MODUŁ KOMUNIKACJI RADIOWEJ

kod zam. 15022



INTERFEJS DALI

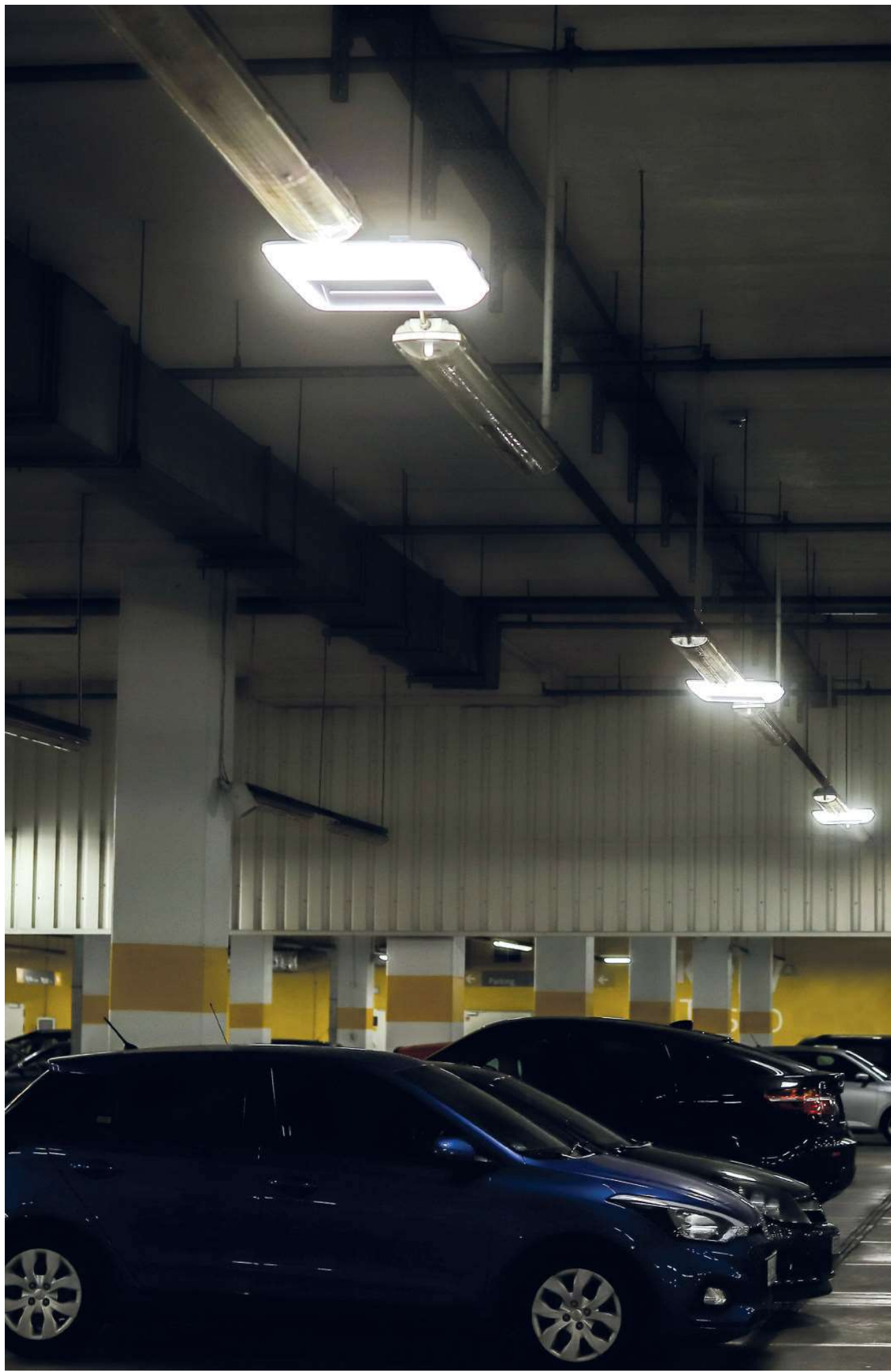
kod zam. 15024



INTERFEJS 1-10 V

kod zam. 15034





085 specjalistyczne oprawy hermetyczne