

Power Light

Beghelli

oświetlenie podstawowe

nuBe



IP66

IK09

960°

+40°C
-20°C



Oprawa modułowa do oświetlania dużych powierzchni. Wysoki strumień świetlny dochodzący do **52 000 lm**.



Wersje ED z regulacją strumienia świetlnego i ściemnianiem 0÷10V.



Standardowa optyka 120°, optyka 10°, 30°, 60° dostępna na życzenie, aby spełnić wszelkie wymagania projektowe.

Zastosowanie

Boiska sportowe, drogi, ulice, place przemysłowe, parkingi zewnętrzne.

Charakterystyka produktu

Zasilanie 100~305 VAC 50/60 Hz z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym 10KV

Zasilacz LED - MTBF w 25°C 100 000h

Stabilność strumienia świetlnego w czasie >60 000h (L70B20)

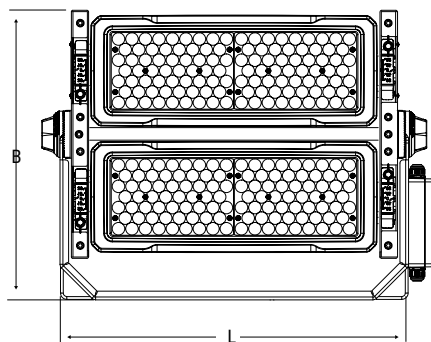
Stabilność temp. barwowej 3 SDCM

Montaż Nastropowy, zwieszany lub montowana na słupie

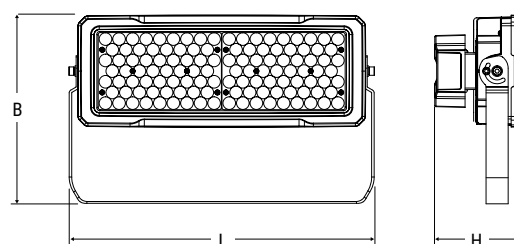
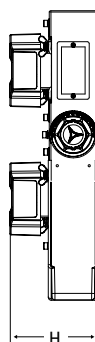
Obudowa Ciśnieniowy odlew aluminium, malowana proszkowo lakierem poliestrowym, czarna.

Soczewki Przezroczyste PMMA

Zgodność z Normami EN 60598-1, EN 60598-2-22 DIN 18031-3, EN 62471 (bezpieczeństwo fotobiologiczne), EN 60598-2-5, 2014/53/EU



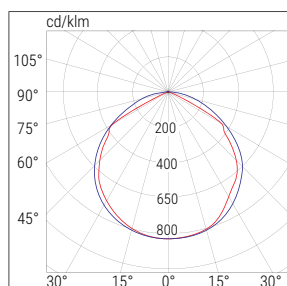
Wersja 300-400W



Wersja 250W

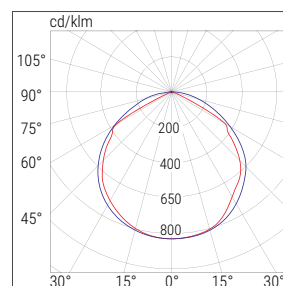
Wersja	Wymiary mm		
	L	B	H
250-300W	438	296	135
400W	510	453	137

WERSJA 250W



■ C0-C180 ■ C90-C270

WERSJA 300-400W



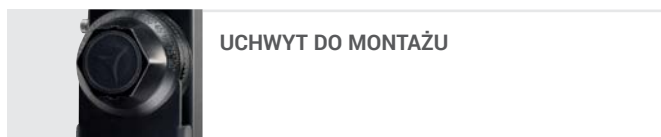
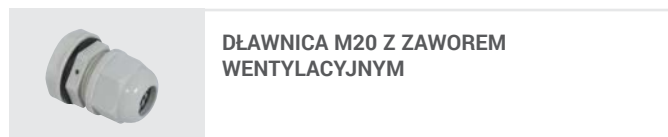
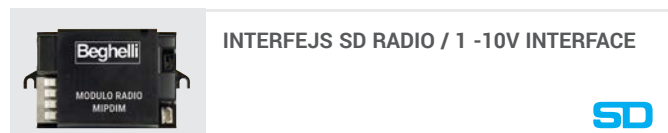
■ C180-C270 ■ C90-C270

	Kod	Opis	Układ optyczny	Moc [W]	Temp. barwowa [K]	CRI	Strumień świetlny LED [lm] (Tj=25°C)	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna [lm/W]	Waga [kg]	Ilość szt./opakowanie	Uwagi i zgodność
SD	40748	POWER L 250W 120° C70 SD 4K	120°	250	4000	>70	39000	32500	130	6.6	1	AUTODIMMER
	40749	POWER L 300W 120° C70 SD 4K	120°	300	4000	>70	47000	39000	130	18.5	1	
	40750	POWER L 400W 120° C70 SD 4K	120°	400	4000	>70	62500	52000	130	18.5	1	
ED	40716	POWER L 250W 120° C70 ED 4K 0-10V	120°	250	4000	>70	39000	32500	130	6.6	1	ON / OFF - 0 -10V
	40717	POWER L 300W 120° C70 ED 4K 0-10V	120°	300	4000	>70	47000	39000	130	18.5	1	
	40718	POWER L 400W 120° C70 ED 4K 0-10V	120°	400	4000	>70	62500	52000	130	18.5	1	
DALI	ZASADA TWORZENIA NOWYCH KODÓW: Aby stworzyć kod oprawy pracującej w systemie DALI, wybierz oprawę z serii ED i do jej kodu dodaj indeks DL Przykład: kod 40716 + DL = nowy kod zamówieniowy 40716DL											DALI

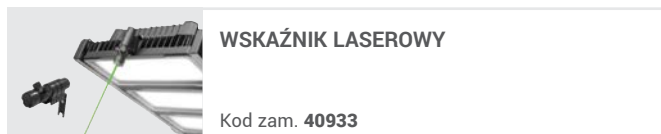
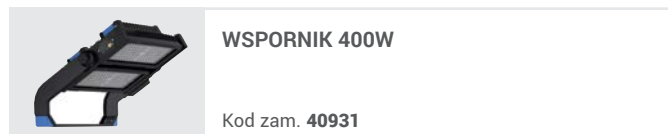
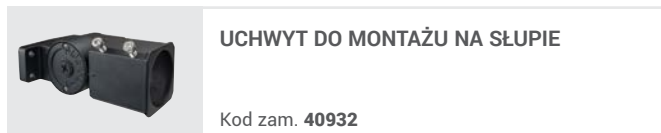
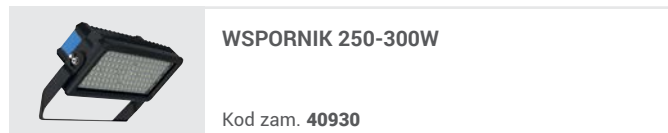
WYKONANIE SPECJALNE - dostępne na życzenie

TEMPERATURA BARWOWA NA ZAMÓWIENIE (5000K) - MOC (500-600-750-1000-1250W-1500W) -
 OPTYKA (10°, 30°, 60°, ROZSYŁ ASYMETRYCZNY LUB ELIPTYCZNY)

AKCESORIA - w komplecie



AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie



AUTOMATYKA - należy zamawiać oddzielnie

