

Acciaio High GL

Beghelli

nuBe



IP66

IK09

850°



+45°C
-10°C



Doskonała odporność na uszkodzenia mechaniczne IK09 oraz agresywne czynniki chemiczne (w tym olejowe). Wysoki strumień świetlny do **1 300 lm**.



Wyposażona w 6 Power LED ze specjalnymi soczewkami pozwalającymi na montaż opraw na wysokości od 2.5 m do 15 m.

Zastosowanie

Sektor przemysłowy, hale, magazyny wysokiego składowania, ewakuacyjne ciągi komunikacyjne.

Charakterystyka produktu

Zasilanie 230 V_{AC} ± 10%, 50÷60 Hz

Montaż Nastropowy, zwieszany, naścienny

Czas ładowania 12 h

Obudowa Ocynkowana blacha stalowa RAL 7035

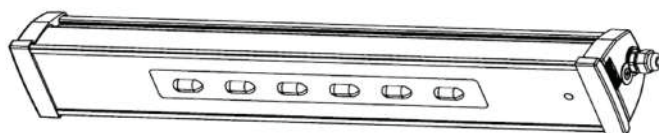
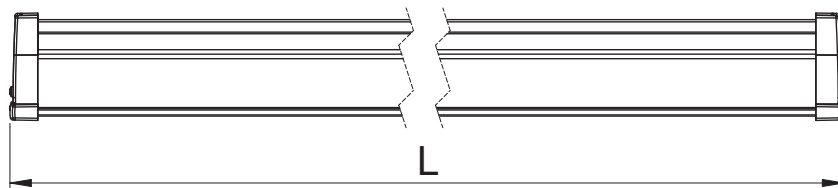
Głowica Ciśnieniowy odlew aluminium

Układ optyczny Soczewki Altaluce

Zgodność z Normami EN 60598-1,

EN 60598-2-2, EN 60598-2-22,

UNI EN 1838, UNI 11222



Wymiary mm

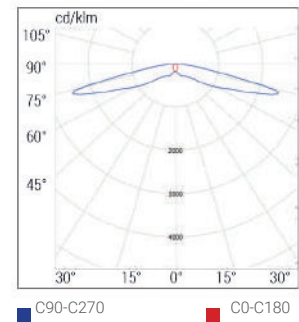
L	B	H
676	110	93.7

Natężenie oświetlenia na powierzchni zgodnie z PN-EN 1838

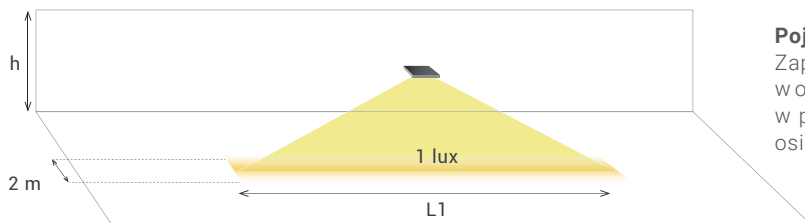
Oprawa	Wysokość montażu h (m)	Pojedyncza oprawa	Montaż 2 opraw w linii	
		Zasięg L1 (m)	Odstęp pomiędzy oprawami L (m)	Zasięg L2 (m)
Acciaio High LTO	2.5	25	29	55
	5.0	41	45	86
	7.5	51	60	111
	10.0	48	70	117
	12.5	37	71	109

Obliczenia dla oprawy A015/EXT 1300 lm Natężenie > 1 lx mierzone na podłodze, w osi drogi ewakuacyjnej. Emax/Emin < 40

ACCIAIO HIGH



Optyka dla drogi ewakuacyjnej

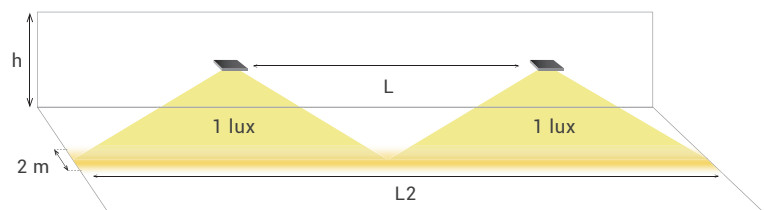


Pojedyncza oprawa

Zapewnia natężenie oświetlenia awaryjnego $E_{min} \geq 1$ lx w osi drogi ewakuacyjnej o długości 20 m oraz $E_{min} \geq 0.5$ lx, w pasie o szerokości 1 m (po pół metra w obie strony od osi drogi ewakuacyjnej) – zgodność z PN-EN 1838.

Kilka opraw montowanych w linii w odstępach L

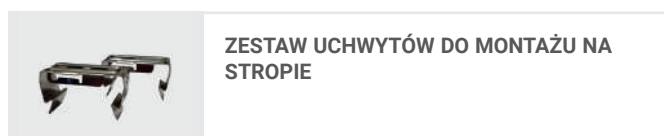
Zapewniają natężenie oświetlenia awaryjnego $E_{min} \geq 1$ lx w osi drogi ewakuacyjnej o długości 40 m oraz $E_{min} \geq 0.5$ lx, w pasie o szerokości 1 m (po pół metra w obie strony od osi drogi ewakuacyjnej) – zgodność z PN-EN 1838.



	Kod	W*	Opis	Tryb pracy	Autonomia [h]	Akumulator	Strumień w trybie SE [lm]	Strumień w trybie SA [lm]	Moc		Waga [kg]	Liczba szt./opakowanie	Certyfikat
									DC	AC			
AT/LG	A015/EXT	24	ACCIAIO HIGH GL AT/LG AR 10W	SE	1/2/3/8	Li-Fe 12.8 V 1.5 Ah	1300			3.8 W	2.8	1	AT/CT

* To nie jest moc oprawy LED. Podana wartość ma na celu zobrazowanie, jaką moc musiałaby pobierać oprawa świetłówkowa, aby uzyskać porównywalny strumień.

AKCESORIA - w komplecie



AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie

