


 220-240V
50/60 Hz

 IK
03

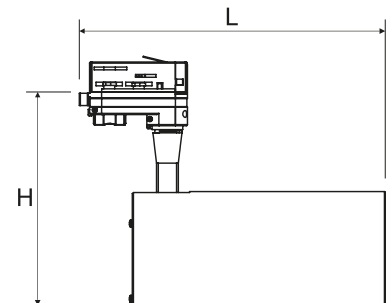
 IP
20


Nowoczesny projektor wewnętrzny wyposażony w źródło światła LED. Przedmiotem modyfikacji jest wykonanie oprawy w kolorze czarnym.

DANE MECHANICZNE**Montaż:** do szyny 3-fazowej**Obudowa:** aluminium**Kolor:** czarny**Klosz:** szklany**DANE ELEKTRYCZNE****Efektywność zasilacza:** 90%**Zasilanie:** 220-240V 50/60Hz**Zawiera źródło światła:** tak**Rodzaj osprzętu:** ED**DANE OPTYCZNE****Przyłącze elektryczne:** do szyny trójfazowej**Rozsył światła:** cyrkularny**Sposób świecenia:** bezpośredni**Odbłyśnik:** aluminiowy błyszczący fasetowany**DANE OGÓLNE****Żywotność (L90B10):** 60 000 h**Informacje dodatkowe:** Zasilanie bezpieczne niskim napięciem SELV**Gwarancja:** 5 lat**Zastosowanie:** butik, delikatesy, jubiler, ekspozycje, wystawy, centra handlowe, galerie, supermarkety, muzea

Kod	Kąt świecenia	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra	Zakres temperatury pracy [°C]
020263.5L05.03	45°	34	3700	109	4000	80	0 ... +30
020263.5L04.01	20°	34	3600	106	3000	80	0 ... +30
020263.5L04.02	33°	34	3600	106	3000	80	0 ... +30

Kod	Wymiary [mm] L W H	Ilość na palecie	Masa netto [kg]
020263.5L05.03	268 100 187	350	1,0
020263.5L04.01	268 100 187	350	1,0
020263.5L04.02	268 100 187	350	1,0

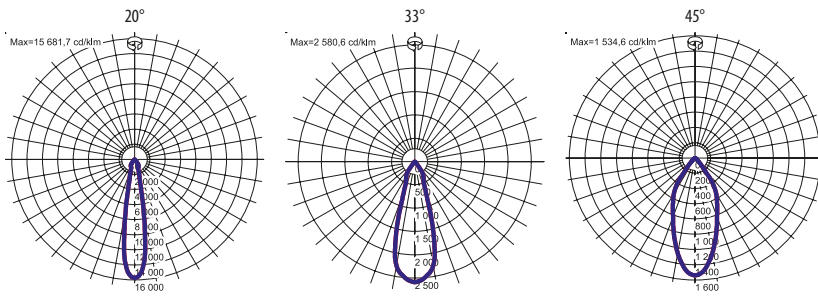
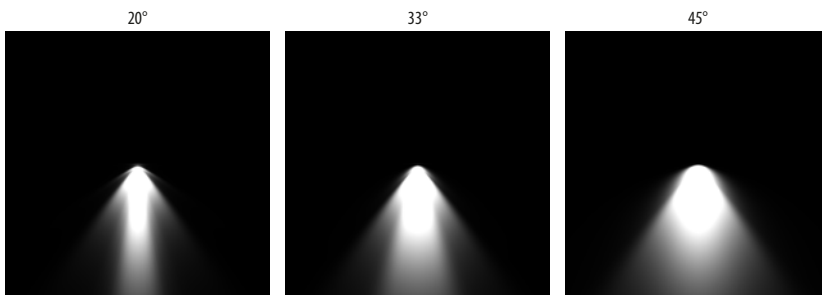


Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

 Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie www.lug.com.pl

KRZYWE ŚWIATŁOŚCI**SPOSÓB ŚWIECENIA**

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie www.lug.com.pl