

Produkt: NUMANCIA ARENA LED 3x72000 WIDE E IP66 04 740**Indeks:** 19.4399.4E81.04

Opis

Numancia Arena zapewnia wysokowydajne oświetlenie dla dużych przestrzeni zewnętrznych, oferując wydajność do 196 lm/W. Zbudowana z myślą o ekstremalnych temperaturach (od -40°C do +40°C) i trwała, dzięki ochronie IP66 i IK09, zapewnia niezawodne działanie w trudnych warunkach. Dostępne warianty rozsyłu światła i wysokiej jakości system optyczny sprawiają, że jest to idealny wybór dla dużych aren sportowych i innych obiektów zewnętrznych.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy zewnętrzne
Rodzina	NUMANCIA ARENA LED
Nazwa	NUMANCIA ARENA LED 3x72000 WIDE E IP66 04 740
Indeks	19.4399.4E81.04
EAN	5902107641672



Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	218205
Moc LED [W]	1170
Strumień oprawy [lm]	181818,4
Moc oprawy [W]	1220
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	149
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>70
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 92,8° / 92,6°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP66
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	108000
Lx/By	L95/B10
Temperatura otoczenia [°C]	-40 ÷ 50
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Obciążalność obwodów	1 (B10), 1 (B16), 1 (C10), 1 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	na słupach / wysięgnikach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9005 (czarny)
Przesłona	soczewki PMMA oraz szyba hartowana transparentna
Odporność mechaniczna	IK09
Waga [kg]	45
Wymiary [mm]	855 x 764 x 140

Fotometria

