



ArenaVision MVF403

MVF403 MHN-SA2000W A5 SI AM

ARENAVISION, MASTER MHN-SA, 2000 W

ArenaVision MVF403 wyznacza nowy poziom projektorowego oświetlenia obiektów sportowych. Zapewnia najwyższą możliwą do uzyskania sprawność oprawy, łatwą instalację, niezawodność i elastyczność. Jest doskonałym rozwiązaniem na potrzeby zamkniętych hal sportowych, a także wielu innych zewnętrznych – nie tylko sportowych – zastosowań wymagających najwyższej jakości oświetlenia.

Zintegrowany system owalnej optyki oraz kompaktowych źródeł światła MHN-LA 1000W lub MHN-SA HO 2000W zapewnia wyjątkową efektywność systemu i niski poziom oślnienia. Wbudowana przesłona dodatkowo minimalizuje rozpraszanie światła i oślnienie. Lamy MHN-SA HO 2000W/956 i MHN-LA 1000W/956 spełniają najwyższe wymagania związane z telewizją kolorową (Ra = 90, Tc = 5600 K). Dzięki lampie MHN-LA 1000W/842, oddawaniu naturalnych barw (Ra = 80) i przyjemnej atmosferze (Tc = 4200 K) oprawy te idealnie nadają się do pracy ekip telewizyjnych i filmowych oraz innych zastosowań. Do wszystkich typów lamp są dostępne wersje z zapłonem na gorąco, umożliwiające natychmiastowe przywracanie oświetlenia po krótkotrwałym zaniku napięcia.

Dane produktu

Informacje ogólne		Typ optyki na zewnątrz	Kategoria wiązki A5
Kod rodziny lamp	MHN-SA [MASTER MHN-SA]	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Osprzęt	-	Napięcie wejściowe	380 do 415 V
Rodzina produktów	MVF403 [ARENAVISION]	Zużycie energii	2 000 W
Tier	Specyfikacja	Temperatura	
Znak CE	Tak	Zakres temperatur otoczenia	Od -30°C do +35°C
Oznaczenie ENEC	Znak ENEC		
Dane techniczne oświetlenia			
Typ klosza	Szyba przednia w wersji „down-lighting”		

ArenaVision MVF403

Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]

Mech. kod ochrony przed uderzeniami IK08 [5 J ochrona przed wandalami]

Klasa ochrony IEC Klasa bezpieczeństwa I

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu MVF403 MHN-SA2000W A5 SI AM

Pełna nazwa produktu MVF403 MHN-SA2000W A5 SI AM

Full EOC 871829106933100

Kod zamówienia 06933100

Materiał Nr (12NC) 910925430412

Numerator - Quantity Per Pack 1

EAN/UPC - Produkt/opakowanie 8718291069331

Numerator - Packs per outer box 1

EAN/UPC - Opakowanie 8718291069331

Rysunki techniczne

