



Tempo 3 RVP351

RVP351 HPI-TP400W K IC S

MASTER HPI-T Plus, 400 W, Symetryczny

Tempo jest kompletną rodziną projektorów z szerokim wachlarzem źródeł światła i wersji optycznych (rozsył symetryczny i asymetryczny). Niewielkich rozmiarów obudowa wykonana z aluminium, malowanego na modny kolor szary (RAL 9007), zapewnia łatwą integrację z otoczeniem w wielu zastosowaniach zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz. Anodyzowany, aluminiowy, młotkowany odbłyśnik o wysokiej sprawności zapewnia efektywny rozsył światła. Szyba przednia z przegubami oraz zatrzaskami ze stali nierdzewnej umożliwiające szybki i łatwy dostęp do lampy i osprzętu. Oprawy Tempo 1, 2 i 3 są zgodne z wymaganiami dyrektywy RoHS.

Dane produktu

Informacje ogólne		Typ optyki na zewnątrz	
Kod rodziny lamp	HPI-TP [MASTER HPI-T Plus]	Symetryczny	
Osprzęt	CONV [Konwencjonalny]	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Znak CE	Tak	Napięcie wejściowe	230 V
Okres gwarancji	1 rok	Częstotliwość linii	50 Hz
Oznaczenie ENEC	-	Początkowe zużycie energii CLO	{NO} - W
Test rozżarzonego drutem	Temperatura 850°C, czas 5 s	Końcowy pobór mocy przy włączonym CLO	{NO} - W
Zgodność z normą UE RoHS	Tak	Zużycie energii	400 W
Dane techniczne oświetlenia		Współczynnik mocy (ułamek)	0.85
Sprawność świetlna w górę	0	Połączenie	Blokowa złączka śrubowa 3-biegunowa
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	4500 K	Przewód	-
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	65	Temperatura	
Barwa źródła światła	645 barwa biała neutralna	Zakres temperatur otoczenia	Od -25°C do +35°C
Typ klosza	Szyba płaska		

Tempo 3 RVP351

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Nie
Staly strumień świetlny	Nie

Mechanika i korpus

Materiał Korpusu	Odlew aluminiowy
Materiał reflektora	Aluminium
Materiał optyki	Aluminium
Materiał klosza/soczewki	Szyba
Materiał mocowania	Stal
Kolor Korpusu	Szary
Kształt klosza/soczewki	Płaskie
Wykończenie klosza/soczewki	Przezroczyste
Całkowita długość	428 mm
Całkowita szerokość	464 mm
Całkowita wysokość	146 mm
Efektywny obszar projekcji	0,165 m ²
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	146 x 464 x 428 mm

Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK07 [2 J wzmocniona]
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	RVP351 HPI-TP400W K IC S
Pełna nazwa produktu	RVP351 HPI-TP400W K IC S
Full EOC	871155914973800
Kod zamówienia	14973800
Materiał Nr (12NC)	910502548718
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711559149738
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8711559149738

Rysunki techniczne

