

Point LED O80 40° 19W 2390lm 830 RF Biały

Kod ElektriKo: 108637 Kod PXF: DR051.1166.830.A000



Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **2390 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Moc oprawy **19 W**
- Kolor **Biały**
- Kąt rozsyłu **40 °**
- Wskaźnik oddawania barw **80**
- Rodzaj montażu **Do szynoprzewodu**
- Materiał obudowy **Aluminium**
- Łączenie do szynoprzewodu **Tak**
- Odbłyśnik **Wysoki połysk**
- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **230 V**

- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Zakres temperatur pracy **0 ... 35 °C**
- Model obracany **Tak**
- Barwa światła **Biała**
- Klasa oprawy **I**
- Rozsył światła **DI**
- Sprawność oprawy **69 %**
- Degradacja diod LED **B10**
- Spadek strumienia świetlnego w czasie **L90**
- Żywotność diod LED > **60000 h**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- Stopień ochrony od góry (IP) **IP20**

Nowoczesny projektor na źródła LED COB. Zakres pracy względem osi poziomej wynosi 350°, a pionowej 90°.

Wykonanie: korpus z aluminium lakierowany na biało lub czarno. Fasetowane odbłyśniki z poliwęglanu z wykończeniem lustrzanym

Montaż: do szynoprzewodu

Zastosowanie: galerie handlowe, galerie sztuki, poczekalnie, recepcje

Kategoria oprawy: projektor

Zasilanie: 230 V

	L	F
PX4089002	180	80
PX4089023	180	80
PX4089086	180	80
PX4089107	180	80
PX4089009	180	80
PX4089030	180	80
PX4089093	180	80
PX4089114	180	80
PX4089016	180	80
PX4089037	180	80
PX4089100	180	80
PX4089121	180	80
PX4089128	180	80
PX4089149	180	80
PX4089212	180	80
PX4089233	180	80
PX4089135	180	80
PX4089156	180	80
PX4089219	180	80
PX4089240	180	80
PX4089142	180	80
PX4089163	180	80
PX4089226	180	80
PX4089247	180	80
PX4089262	180	80

PX4089264	180	80
PX4089266	180	80
PX4089268	180	80
PX4089270	180	80
PX4089272	180	80
PX4089274	180	80
PX4089276	180	80
PX4089278	180	80
PX4089280	180	80
PX4089282	180	80
PX4089284	180	80
PX4089286	180	80
PX4089288	180	80
PX4089290	180	80
PX4089292	180	80
PX4089294	180	80
PX4089296	180	80
PX4089298	180	80
PX4089300	180	80
PX4089302	180	80
PX4089304	180	80
PX4089306	180	80
PX4089308	180	80
PX4089310	180	80
PX4089312	180	80
PX4089314	180	80
PX4089316	180	80
PX4089318	180	80
PX4089320	180	80
PX4089322	180	80
PX4089324	180	80
PX4089326	180	80
PX4089328	180	80
PX4089330	180	80
PX4089332	180	80
PX4089334	180	80
PX4089336	180	80
PX4089338	180	80
PX4089340	180	80
PX4089342	180	80
PX4089344	180	80
PX4089346	180	80
PX4089348	180	80
PX4089350	180	80
PX4089352	180	80
PX4089354	180	80
PX4089356	180	80
PX4089358	180	80
PX4089360	180	80
PX4089362	180	80
PX4089364	180	80
PX4089366	180	80
PX4089368	180	80
PX4089370	180	80
PX4089372	180	80
PX4089374	180	80

PX4089376	180	80
PX4089378	180	80
PX4089380	180	80
L - Długość		
F - Średnica zewnętrzna		