



ARCHIS 16

Archis 16 są największymi oprawami z rodziny podwieszanych opraw ARCHIS przeznaczonych do oświetlenia architektonicznego, pomieszczeń handlowych, wystawowych itp.

Harmoniczny wzór opraw, wysoka jakość wykonania oraz materiałów użytych do ich produkcji, pozwala na stosowanie opraw Archis w różnych koncepcjach iluminacyjnych. Oprawy te składają się z dwóch części do równoczesnego zamówienia:

- Box zasilający, aluminiowy w kolorze RAL 9006
- Odbłyśnik, dostępny w rodzajach: odbłyśnik aluminiowy gładki lub pryzmatyczny, odbłyśnik PMMA pryzmatyczny.

- Box zasilający z aluminium pomalowanego na popiel metalizowany RAL 9006
- Przyłącze elektryczne – kabel max Ø7mm.
- Zasilacz kompletny w stalową linkę (1,5m) przeznaczoną do podwieszenia oprawy. Jako akcesorio można dołączyć do oprawy rozetę z uchwytem montażowym do sufitu A0256.



94 RAL 9006 BOX ARCHIS 16

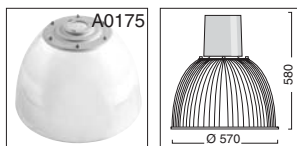
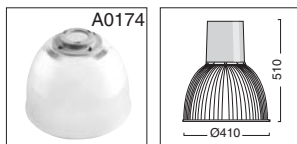
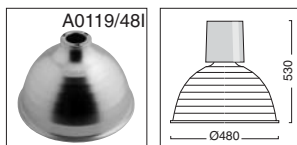
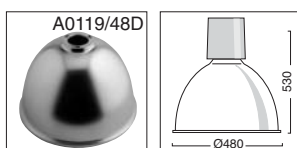
• 05139794	16/150	94 CR		E27	150W HQI-E
• 05139894	16/152	94 CR		E40	150W NAV-T / NAV-E
					CDO-TT/CDO-ET
• 05139994	16/250	94 CR		E40	250W HPI-BU
• 05140194	16/252	94 CR		E40	250W NAV-E/HQI-E/D
• 05140494	16/402	94 CR		E40	400W NAV-E/HQI-E/D
• 05140594	16/70	94 ETRC		GX24-q6	70W DULUX-T/E
• 05140694	16/60÷120	94 ETRC		2G8	60/85/120W PLH

- Napięcie zasilania: 230V 50Hz
- Ze statecznikiem elektronicznym. Napięcie zasilania: 220-240V 50/60Hz.

Na zamówienie jest możliwe dostarczenie oprawy wyposażonej w automatyczny układ przełączający, zasilający źródło halogenowe max 250W złącze B15d (nie dla wersji ETRC).

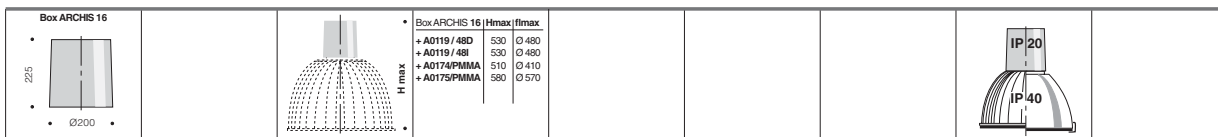
Układ dostarczany jest zamontowany w oprawie, którą należy zamówić razem z nim. Dodatkowo na życzenie mogą być wykonane wersje specjalne np. z układem awaryjnym, lub wykonane w innych kolorach itp.

ODBŁYŚNIKI-KLOSZE



- | | | | |
|----------|-----------|--|---|
| 14441994 | A0119/48D | Odbłyśnik 48D (250÷400W) - szerokostrumieniowy, przeznaczony do stosowania na wysokości 8÷10m. | ■ |
| 14442994 | A0119/48I | Odbłyśnik 48I (250÷400W) – wąskostrumieniowy, przeznaczony do stosowania na wysokości ponad 10m. | ■ |

- | | | | |
|----------|------------|---|---|
| 14004320 | A0174/PMMA | Odbłyśniki pryzmatyczne (pionowo) z metakrylanu przezroczystego (Lexalite). Pozwalają na odbicie większej części strumienia światła w dół, jednocześnie podświetlając nieznacznie sufit. Dostępna jako akcesorio osłona montażowa z aluminium RAL 9006. | □ |
| 14004520 | A0175/PMMA | | □ |



ARCHIS 16

ARCHITEKTONICZNE

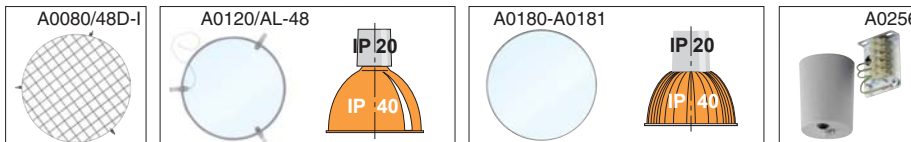
- ⊙ Konfiguracje dopuszczalne.
- ⊗ Konfiguracje zabronione.

- Zamknięcie szybą hartowaną A0120/AL.
- ▲ Zamknięcie kloszem akrylowym A0180 – A0181/PMMA.

Przy użyciu źródeł metalohalogenowych zgodnie z normą powinna być stosowana ochrona szybą hartowaną, (z wyjątkiem źródeł •HQI-E •HCI-EP, mających własną powłokę ochronną).

	150W NAV-E SON-E	150W HQI-E HCI-EP	150W CDM-ET	150W NAV-T SON-T	150W CDM-TT HCI-TT	250W NAV-E SON-E	250W HPI-BU	250W HPI-BU/P	250W HQI-E	250W HQI-EP	250W NAV-T SON-T	250W HQI-T	400W NAV-E SON-E	400W HQI-E HPI-BU	400W HQI-EP HPI-BU/P	400W NAV-T SON-T	70W Dulux T/E	60W 85W PL-H	120W PL-H
A0119/48D 	⊙	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊙	⊙	⊙
A0119/48D + A0120/AL ●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
A0119/48I 	⊙	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊙	⊙	⊙
A0119/48IA + O120/AL ●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
A0174/41PMMA 	⊙	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊙	⊙	⊙
A0174/41PMMA + A0180/PMMA ▲	⊙	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊙	⊙	⊙
A0175/57PMMA 	⊙	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊙	⊙	⊙
A0175/57PMMA + A0181/PMMA ▲	⊙	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊗	⊙	⊙	⊙	⊙

AKCESORIA



- 14321994 A0080/48D-I Siatka ochronna, metalowa, ocynkowana. Może być montowana razem z szybą hartowaną. (Nadaje się jedynie do A0119/48D-48I). ▲
- 14008920 A0120/AL-48 Szyba hartowana z aluminiowymi klipsami do odbłyśników aluminiowych. (Nadaje się jedynie do A0119/48D-48I). □
- 14005420 A0180/PMMA Zamknięcie odbłyśnika z akrylu z pierścieniem mocującym stalowym Inox. Komora odbłyśnika IP40. □
- (x A0174/PMMA)
- 14005620 A0181/PMMA □
- (x A0175/PMMA)
- 14028320 A0256 Rozeta aluminiowa RAL 9006 z metalowym, ocynkowanym uchwytem mocującym do sufitu oraz zaciskiem przyłącza 5x2,5mm². □

■ Opakowanie min. 10 szt. lub wielokrotność.

□ Opakowanie min. 6 szt. lub wielokrotność.

▲ Opakowanie min. 5 szt. lub wielokrotność.