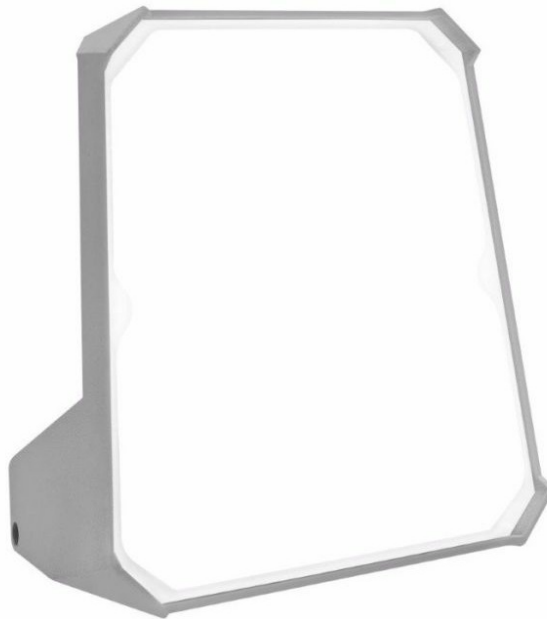


MAGNUM FUTURE LED XS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Stopień szczelności: | IP44; IP54 |
| Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Moc nominalna [W]: | 20.00 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 2300 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240; 24; 42-48 |
| Klasa ochronności: | I; II; III |
| Materiał korpusu: | PP |
| Kolor korpusu: | szary |
| Materiał klosza: | PC |
| Rodzaj klosza: | mrożony |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 192/193/123; |
| Klasa energetyczna: | D |

CHARAKTERYSTYKA

Kompaktowy i lekki naświetlacz LED do zastosowań profesjonalnych. Zapewnia równomierne i stabilne oświetlenie kierunkowe. Wykonany z wytrzymałego na uderzenia polipropylenu (PP). Antyodblaskowy klosz wykonany z poliwęglanu PC przepuszcza do 80% światła emitowanego przez LED. Mniejszy rozmiar i kompaktowa konstrukcja sprawia, że jest wygodniejszy w transporcie. Posiada ruchome, wielopozycyjne ramię będące jednocześnie hakiem. Uniwersalny uchwyt mocujący w komplecie. Istnieje możliwość montażu na statywie Future Stand, znacząco zwiększając zakres i komfort użytkowania.

ZASTOSOWANIE

Znajduje zastosowanie jako lampa robocza do oświetlania miejsca pracy, warsztatu czy garażu.

MAGNUM FUTURE LED XS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

MAGNUM FUTURE LED XS 220-240V

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Kąt świecenia [°] | Rodzaj wtyczki | Rodzaj gniazda | Liczba gniazd | Przewód - długość [m] | Klasa ochrony | Stopień szczelności | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|-----------------------|---------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | DK | | | 3 | II | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248481 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | DK | | | 3 | II | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248757 |
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | DK | DK | 1 | 3 | I | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248498 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | DK | DK | 1 | 3 | I | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248764 |
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | UNI-SCHUKO | | | 3 | II | IP54 | 192/193/123 | D | >> 248351 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | UNI-SCHUKO | | | 3 | II | IP54 | 192/193/123 | D | >> 248528 |
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | UNI-SCHUKO | PL-FR | 1 | 3 | I | IP54 | 192/193/123 | D | >> 248368 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | UNI-SCHUKO | PL-FR | 1 | 3 | I | IP54 | 192/193/123 | D | >> 248535 |
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | UNI-SCHUKO | SCHUKO | 1 | 3 | I | IP54 | 192/193/123 | D | >> 248405 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | UNI-SCHUKO | SCHUKO | 1 | 3 | I | IP54 | 192/193/123 | D | >> 248689 |

MAGNUM FUTURE LED XS 24V

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Kąt świecenia [°] | Rodzaj wtyczki | Rodzaj gniazda | Liczba gniazd | Przewód - długość [m] | Klasa ochrony | Stopień szczelności | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|-----------------------|---------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | CEE | | | 3 | III | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248467 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | CEE | | | 3 | III | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248733 |
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | TRAFO | | | 3 | III | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248474 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | TRAFO | | | 3 | III | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248740 |

MAGNUM FUTURE LED XS 42-48V

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Kąt świecenia [°] | Rodzaj wtyczki | Rodzaj gniazda | Liczba gniazd | Przewód - długość [m] | Klasa ochrony | Stopień szczelności | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|-----------------------|---------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 20 | 4000 | 2300 | 120 | CEE | | | 3 | III | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248450 |
| 20 | 4000 | 2300 | 45 | CEE | | | 3 | III | IP44 | 192/193/123 | D | >> 248726 |

MAGNUM FUTURE LED XS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa |
|------------------------|--|
| 000737 | FUTURE STAND Stojak czarny 2m z systemem Click Head karton kolorowy |
| 000720 | Stojak standard- Stojak czarny 2m z montażem opraw na jedną śrubę karton szary |



Stojak Future Stand z systemem Click Head (000737)



Standard tripod (000720)

Data utworzenia karty: 08 listopad 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:173/2023