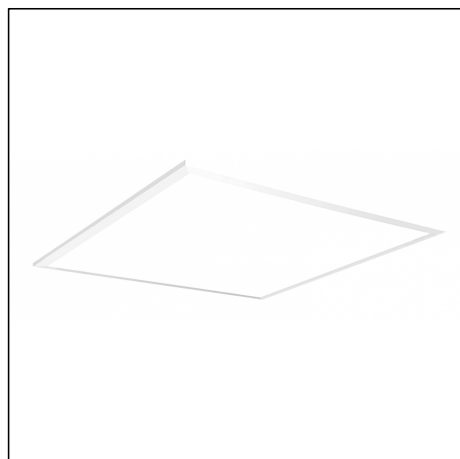


AMD-SPIN-30

PANEL LED

- > Niezwykle cienka oprawa
- > Duża elastyczność w montażu
- > Długa żywotność
- > Wbudowany czujnik obecności i zmiernictwa - opcja

| Produkt | AMD-SPIN13-30x30-20W |
|--------------------------|--|
| Moc znamionowa | 20 W |
| Napięcie znamionowe | 220-240 V AC |
| Wymiary | 295×295×9 mm |
| Waga | 0,6 kg |
| Strumień świetlny | 1900-2300 lm |
| Temperatura barwowa | 3000 K / 4000 K / 6000 K |
| Wskaźnik oddawania barw | Ra > 80 (opcjonalnie Ra >90) |
| Żywotność | 100 000 h (L80B10) |
| Montaż | podtynkowy / nastropowy (przy pomocy dodatkowej ramki) |
| Kolor obudowy | biały |
| Klosz | opalizowany |
| Stopień ochrony IP | IP44 |
| Stopień wytrzymałości IK | IK04 |
| Klasa ochronności | II |
| Temperatura pracy | od -20 °C do +40 °C |
| Współczynnik mocy | > 0,90 |

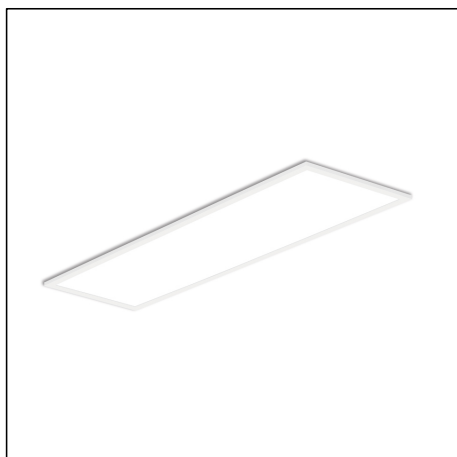


AMD-SPIN-60

PANEL LED

- > Niezwykle cienka oprawa
- > Duża elastyczność w montażu
- > Długa żywotność
- > Wbudowany czujnik obecności i zmiernictwa - opcja

| Produkt | AMD-SPIN13-60x60-30W | AMD-SPIN13-60x60-40W | AMD-SPIN23-60x60-40W | AMD-SPIN33-60x60-55W |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| Moc znamionowa | 30 W | 40 W | | 55 W |
| Napięcie znamionowe | 220-240 V AC | | | |
| Wymiary | 595x595x9 mm | | | |
| Waga | 1,9 kg | | | |
| Strumień świetlny | 4000-4400 lm | 3600-4000 lm | 4700-5100 lm | 5850-6250 lm |
| Temperatura barwowa | 3000 K / 4000 K / 6000 K | | | |
| Wskaźnik oddawania barw | Ra > 80 (opcjonalnie Ra > 90) | | | |
| Żywotność | 100 000 h (L80B10) | | | |
| Montaż | podtynkowy / nastropowy (przy pomocy dodatkowej ramki) | | | |
| Kolor obudowy | biały | | | |
| Klosz | opalizowany | | | |
| Stopień ochrony IP | IP44 | | | |
| Stopień wytrzymałości IK | IK04 | | | |
| Klasa ochronności | II | | | |
| Temperatura pracy | od -20 °C do +40 °C | | | |
| Współczynnik mocy | > 0,90 | | | |



AMD-SPIN-120

PANEL LED

- > Niezwykle cienka oprawa
- > Duża elastyczność w montażu
- > Długa żywotność
- > Wbudowany czujnik obecności i zmierzchu - opcja

| Produkt | AMD-SPIN41-120x30-30W | AMD-SPIN41-120x30-40W | AMD-SPIN42-120x30-40W | AMD-SPIN61-120x60-60W |
|--------------------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Moc znamionowa | 30 W | 40 W | | 60 W |
| Napięcie znamionowe | 220-240 V AC | | | |
| Wymiary | 1195x295x9 mm | | | 1195x595x9 mm |
| Waga | 2,3 kg | | | 3,6 kg |
| Strumień świetlny | 4000-4400 lm | 4100-4500 lm | 4800-5200 lm | 5400-5800 lm |
| Temperatura barwowa | 3000 K / 4000 K / 6000 K | | | |
| Wskaźnik oddawania barw | Ra > 80 (opcjonalnie Ra >90) | | | |
| Żywotność | 100 000 h (L80B10) | | | |
| Montaż | podtynkowy / nastropowy (przy pomocy dodatkowej ramki) | | | |
| Kolor obudowy | biały | | | |
| Klosz | opalizowany | | | |
| Stopień ochrony IP | IP44 | | | |
| Stopień wytrzymałości IK | IK04 | | | |
| Klasa ochronności | II | | | |
| Temperatura pracy | od -20 °C do +40 °C | | | |
| Współczynnik mocy | > 0,90 | | | |