

O WIETLACZE LED Nichia Eliptic

Soczewki eliptyczne 90x30 stopni

Specjalne do magazynów wysokiego składowania do 16 m. wysoko ci!

Soczewki zwi kszaj wydajno wietln 4 krotnie!

Nowatorski profil radiatora zapewniaj cy znakomite oddawanie nadmiaru ciepła

Najwy szej klasy diody firmy Nichia - Japonia, produkowane w Japonii

ywotno L70 >60.000 godzin, wydajno ponad 170lm/W

Temperatura barwowa wiatła do wyboru: od 3000K do 6500K

Współczynnik oddawania barw CRI (Ra) >80 opcjonalnie >90

Zasilacze Mean Well HLG lub ELG

Mo liwo sterowania czujnikiem ruchu

Zaawansowane funkcje sterowania wiatłem:

- płynna regulacja, równie automat w zale no ci od intensywno ci wiatła dziennego

- rozpraszanie mroku np. stale na 10 - 30% mocy i 100% zał czane czujk ruchu

- nowa funkcja - kompensaty spadku wydajno ci diód, pocz tkowa moc 70% -

- wydłu enie ywotno ci lamp

Hartowana szyba pozwala łatwo utrzyma czysto

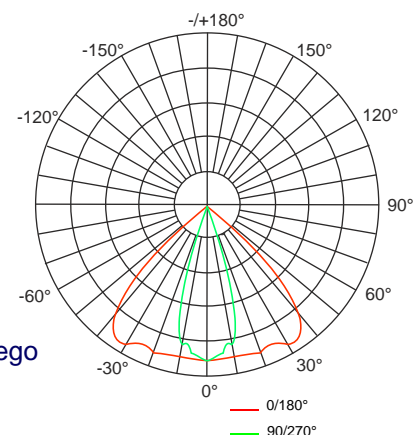
Szczelno Ip65 - zastosowanie wewn trzne i zewn trzne

Temperatura eksploatacji od -30 do +45 stopni C

Produkowane w Polsce

Gwarancja 5 lat

Deklaracja CE



ACT 42W Nichia Eliptic

Moc	42W
Zamiennik	Metalohalogeny 100/150W
Typ diody	Nichia NF2W757
Ilo diod	42 x 0,9W
Wymiary	260x285x70(210)mm
Masa	3 kg

ACT 70W Nichia Eliptic

Moc	70W
Zamiennik	Metalohalogeny 250/400W
Typ diody	Nichia NF2W757
Ilo diod	70 x 0,9W
Wymiary	360x285x70(210) mm
Masa	5 kg

ACT 98W Nichia Eliptic

Moc	98W
Zamiennik	Metalohalogeny 400/600W
Typ diody	Nichia NF2W757
Ilo diod	98 x 0,9W
Wymiary	510x285x70(210) mm
Masa	7 kg

ACT 140W Nichia Eliptic

Moc	140W
Zamiennik	Metalohalogeny 600/1000W
Typ diody	Nichia NF2W757
Ilo diod	140 x 0,9W
Wymiary	610x285x70(210) mm
Masa	9 kg

Dost pne inne moce: 56W, 112W, 126W, 154W, 168W