

POINT LED 8W SZKŁO PRM 3000K

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	850
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Klasa energetyczna:	E
Rodzaj klosza:	PRM
Sposób montażu:	natynkowy
SDCM:	≤ 3

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, okrągła plafoniera LED z wbudowanym, zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED wykazuje wysoką skuteczność świetlną oraz szczelność IP44. Podstawa dostępna w kolorze białym wykonana została z polipropylenu, klosz natomiast zaprojektowano ze szkła.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest zarówno do użytku wewnętrznego (pomieszczenia techniczne, ciągi komunikacyjne) jak i zewnętrznego (oświetlenie elewacyjne). W wariantcie z radiowym czujnikiem ruchu jest szczególnie polecana do oświetlenia pomieszczeń i budynków o charakterze publicznym (budynki użyteczności publicznej, budownictwo wielorodzinne).

