

PANEL LED CLOUD

CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

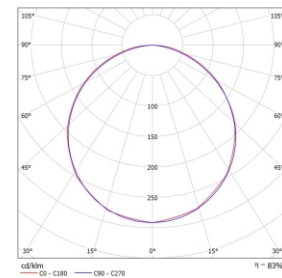
- Oprawa do montażu podtynkowego. Ledowy zamiennik tradycyjnych opraw rastrowych do wykorzystania w biurach i budynkach użyteczności publicznej.
 - Konstrukcja dostosowana do sufitu modułowego 600 x 600.
 - Wersja podtynkowa (PT) zawiera klipsy montażowe.
 - Mleczny klosz.
-
- Luminaire for recessed mounting. Led replacement for conventional raster luminaires for use in offices and public buildings.
 - Design adapted to ceiling modular 600 x 600.
 - Recessed(PT) version includes mounting clips.
 - Milky cover.



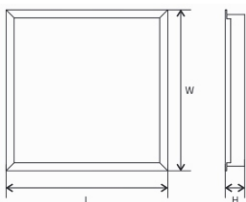
Wersja natynkowa / Surface mounted version



KRZYWA ROZSYŁU / PHOTOMETRICS DISTRIBUTION



WYMIARY / DIMENSIONS



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

Model	Input Volt. Napięcie (V)	Power Moc (W)	Ambient Temp. Temper. Otoczenia (C)	Lifespan Czas Pracy (H)	Beam angle Kąt rozsyłu	Fixture Dim. Wymiary L x W x H (mm)	Colour Temp. Temperatura Barw (K)	Luminous Flux Strumień Świetlny (lm)
CLOUDLED36	85-265	36	-20..+50	50 000	180°	595x595x50	3000K, 4000K, 5000K, 6000K	3130
CLOUDLED45	85-265	45	-20..+50	50 000	180°	595x595x50		3915
CLOUDLED36PT	85-265	36	-20..+50	50 000	180°	595x595x72		3130
CLOUDLED45PT	85-265	45	-20..+50	50 000	180°	595x595x72		3915
CLOUDLED36NT	85-265	36	-20..+50	50 000	180°	609x609x60		3130
CLOUDLED45NT	85-265	45	-20..+50	50 000	180°	609x609x60		3915

