

PANEL LED NAWIERZCHNIOWY - REKTUS



Natynkowy panel Led o mocy 6, 12, 18W. Panele wykonane zostały w oparciu o nowej generacji diody SMD 2835 oraz wysokiej jakości komponenty. Światło emitowane przez panel jest bardzo przyjemne. Dzięki swoim gabarytom oraz prostym sposobie montażu panele te mogą być wykorzystywane praktycznie w każdym miejscu np. jako oświetlenie sufitowe, ścienne lub podszafkowe.

PARAMETRY:

Napięcie zasilania: 230V AC, 50Hz

Zasilacz w komplecie: Tak

Kolor obudowy: Biały lakier

Materiał obudowy: Aluminium

Dyfuzor (klosz): Mleczny

Certyfikaty: CE, RoHS

Temperatura barwowa [K]: 4000-4500K

CRI (Ra): > 80

Kąt świecenia: 150°

Moc [W]: 6

Strumień światła [lm]: >550

Ilość diod: 30

Rodzaj diod: SMD2835

Wymiary [mm]: 120*120*39

Moc [W]: 12

Strumień światła [lm]: >1050

Ilość diod: 60

Rodzaj diod: SMD2835

Wymiary [mm]: 172*172*39

Moc [W]: 18

Strumień światła [lm]: >1600

Ilość diod: 90

Rodzaj diod: SMD2835

Wymiary [mm]: 225*225*39

PANEL LED NAWIERZCHNIOWY - WINTER



Natynkowy panel Led o mocy 6, 12, 18W. Panele wykonane zostały w oparciu o nowej generacji diody SMD 2835 oraz wysokiej jakości komponenty. Światło emitowane przez panel jest bardzo przyjemne. Dzięki swoim gabarytom oraz prostym sposobie montażu panele te mogą być wykorzystywane praktycznie w każdym miejscu np. jako oświetlenie sufitowe, ścienne lub podszafkowe.

PARAMETRY:

Napięcie zasilania: 230V AC, 50Hz

Zasilacz w komplecie: Tak

Kolor obudowy: Biały lakier

Materiał obudowy: Aluminium

Dyfuzor (klosz): Mleczny

Certyfikaty: CE, RoHS

Temperatura barwowa [K]: 4000-4500K

CRI (Ra): > 80

Kąt świecenia: 150°

Moc [W]: 6

Strumień światła [lm]: >550

Ilość diod: 30

Rodzaj diod: SMD2835

Wymiary [mm]: Ø120×39

Moc [W]: 12

Strumień światła [lm]: >1050

Ilość diod: 60

Rodzaj diod: SMD2835

Wymiary [mm]: Ø170×39

Moc [W]: 18

Strumień światła [lm]: >1600

Ilość diod: 90

Rodzaj diod: SMD2835

Wymiary [mm]: Ø225×39