



TEO



Oszczędzasz do 90% energii
Wysoka odporność na uderzenia IK 10
Możliwość stosowania na zewnątrz budynków IP65
Szybki montaż

Podstawa: aluminium malowane proszkowo
Klosz: PC (poli karbonat)
Klosz: opal
Kolor pierścieni: grafit, srebrny
Źródło światła: w komplecie

Dostępne opcje na zapytanie:
EVG DIMM 1-10V



You save up to 90% of energy
High impact resistance IK 10
Possibility of outside application IP65
Quick assembly

Base: powder coated die cast aluminium
Diffuser: polycarbonate
Diffuser: opal
Ring colour: graphite, silver
Light source: in the set

Available options at request:
EVG DIMM 1-10V



Du sparst bis zu 90% Energie
Hohe Schlagbeständigkeit IK 10
Geeignet fuer die Aussenbeleuchtung an Gebaueuden IP65
Schnelle Montage

Unterteil aus pulverbeschichtetem Aluminium
Abdeckung: PC (Polycarbonat)
Abdeckung: opal
Farbe der Ringe: Graphit und Silber
Lichtquelle: im Set

Erhaeltlich auch Optionen auf Anfrage:
EVG DIMM 1-10V



Économisez jusqu'à 90% d'énergie
Haute résistance au choc IK 10
Possibilité de montage à l'extérieur du bâtiment IP65
Montage rapide

Le corps: en aluminium, peint par pulvérisation
Le corps: PC (polycarbonate)
Le corps: opale
Couleurs des anneaux: graphite, argent
Lampe incluse

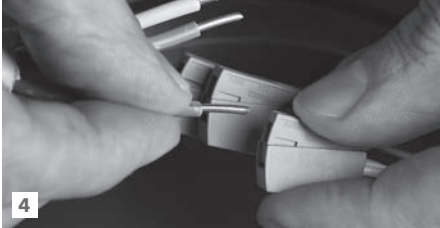
Options sur demande:
EVG DIMM 1-10V



Энергосбережение до 90%
Высокая ударопрочность IK 10
Возможность наружного применения IP65
Быстрый монтаж

Корпус: алюминий, покрытый порошковой краской
Плафон: PC (из поликарбоната)
Плафон: опаловый
Цвет колец: графитовый, серебряный
Источник света: в комплекте

Варианты по запросу:
EVG DIMM 1-10V



Szybki montaż | Quick installation

index index	max moc max power	źródło światła light source	rodzaj klosza type of diffuser	kolor colour	waga netto net weight	wymiary produktu product dimensions A/B
311635	9x1W	9 POWER LED	OPAL		1,78	306/90
311628	9x1W	9 POWER LED	OPAL		1,78	306/90
311550	18x1W	18 POWER LED	OPAL		1,78	306/90
311567	18x1W	18 POWER LED	OPAL		1,78	306/90
311536	36x1W	36 POWER LED	OPAL		1,78	306/90
311543	36x1W	36 POWER LED	OPAL		1,78	306/90



TEO 9x1W

