



Code: E1240641
Color: WHITE/9003
Material: PC/PC
Power: 40W
Color temperature: 4000K
Lumen output: 5200lm
Efficacy: 130lm/W
Color rendering index: 80+
SDCM: < 3
Light beam angle: 120°
Light Source: LED
Dimmable: ON/OFF
LED lifetime: L80B20 50.000h
Driver: 350mA
Voltage / Frequency: 220-240V/50-60Hz
Dimensions luminaire: 1310x58x68 mm
Product weight kg: 1.3
Packing carton: 12
Package dimensions: 1350x62x72 mm

SK

Prachotesné svietidlo s krytím IP66. K dispozícii v jednej dĺžke (120cm) a vo verzii určenej na priebežnú montáž. Toto svietidlo má už v sebe priebežnú kabeláž (označenie LK). Svetelný zdroj - LED SMD. Svietidlo aj difúzor sú vyrobené z polykarbonátu. Odolnosť IK10. K dispozícii v bielej farbe. Použitie - všeobecné osvetlenie vo verejných a komerčných priestoroch vrátane prašných a vlhkých priestorov (garáže, parkoviská, sklady, priemyselné priestory).

CZ

Prachotesné svítidlo s krytím IP66. K dispozici v jedné délce (120cm) a ve verzi určené pro průběžnou montáž. Toto svítidlo má již v sobě průběžnou kabeláž (označení LK). Světelný zdroj - LED SMD. Svítidlo i difuzor jsou vyrobeny z polykarbonátu. Odolnost IK10. K dispozici v bílé barvě. Použití - všeobecné osvětlení ve veřejných a komerčních prostorách včetně prašných a vlhkých prostor (garáže, parkoviště, sklady, průmyslové prostory).

EN

Dust-proof luminaire with protection class IP66. Available in one length (120 cm) and in a version for continuous assembly. This light already has continuous wiring (marked LK). Light source - LED SMD. Both the lamp and the diffuser are made of polycarbonate. IK10 resistance. Available in white. Application - General lighting in public and commercial spaces, including dusty and damp spaces (garages, parking lots, warehouses, industrial spaces).

DE

Staubgeschützte Leuchte mit Schutzart IP66. Erhältlich in einer Länge (120 cm) und in einer Version für die kontinuierliche Montage. Diese Leuchte verfügt bereits über eine durchgehende Verkabelung (gekennzeichnet mit LK). Lichtquelle - LED SMD. Sowohl die Lampe als auch der Diffusor bestehen aus Polycarbonat. IK10-Beständigkeit. Erhältlich in Weiß. Anwendung - Allgemeinbeleuchtung in öffentlichen und gewerblichen Räumen, einschließlich staubiger und feuchter Räume (Garagen, Parkplätze, Lagerhallen, Industrieräume).

