



| | |
|--|--|
| Code: | 1220641EM |
| Color: | GREY / 7038 |
| Material: | PC/PC |
| Power: | 29-52W |
| Color temperature: | 4000K |
| Lumen output: | 4550-7500lm |
| Efficacy: | 150lm/W |
| Color rendering index: | 80+ |
| SDCM: | < 3 |
| Light beam angle: | 160° |
| Light Source: | LED |
| Dimmable: | ON/OFF |
| LED lifetime: | L80B20 50.000h |
| Driver: | 200-350 mA |
| Voltage / Frequency: | 220-240V/50-60Hz |
| Max. units per circuit output: | B20:45, B16:36, B13:29, B10:23, C20:75, C16:61, C13:49, C10:37 |
| Emergency: | YES |
| Duration / power / EM lumen output: | 3h/4W/140lm |
| Dimensions luminaire: | 1520x85x80 mm |
| Product weight kg: | 1,7 kg |
| Packing carton: | 9 |
| Package dimensions: | 1530x90x85 mm |

SK

Séria profesionálnych prachotesných svietidiel s krytím IP66. Svetelný zdroj - LED SMD. Svietidlo aj difúzor sú vyrobené z polykarbonátu, spony z ušľachtilej ocele. Veľmi vysoká účinnosť - 150 lm/W. K dispozícii v 2 veľkostiach. Nastaviteľný výkon. Odolnosť IK10. Použitie - všeobecné osvetlenie vo verejných a komerčných priestoroch vrátane prašných a vlhkých priestorov (garáže, parkoviská, sklady, priemyselné priestory).

CZ

Série profesionálních prachotěsných světel s krytím IP66. Světelný zdroj - LED SMD. Světadlo i difuzor jsou vyrobeny z polykarbonátu, spony z ušlechtilé oceli. Velmi vysoká účinnost - 150 lm/W. K dispozici ve 2 velikostech. Nastavitelný výkon. Odolnost IK10. Použití - všeobecné osvětlení ve veřejných a komerčních prostorách včetně prašných a vlhkých prostor (garáže, parkoviště, sklady, průmyslové prostory).

EN

A series of professional dustproof lamps with IP66 protection. Light source - SMD LED. The lamp and diffuser are made of polycarbonate, stainless steel clips. Very high efficiency - 150 lm/W. Available in 2 sizes. Adjustable power. IK10 resistance. Use - general lighting in public and commercial spaces, including dusty and damp spaces (garages, parking lots, warehouses, industrial spaces).

DE

Eine Serie professioneller staubdichter Lampen mit IP66-Schutz. Lichtquelle - SMD-LED. Die Lampe und der Diffusor bestehen aus Polycarbonat, Edelstahlclips. Sehr hohe Effizienz - 150 lm/W. Erhältlich in 2 Größen. Einstellbare Leistung. IK10-Widerstand. Verwenden - Allgemeinbeleuchtung in öffentlichen und gewerblichen Räumen, einschließlich staubiger und feuchter Räume (Garagen, Parkplätze, Lager, Industrieräume).

