



<b>Code:</b>	1220641D
<b>Color:</b>	GREY / 7038
<b>Material:</b>	PC/PC
<b>Power:</b>	52W
<b>Color temperature:</b>	4000K
<b>Lumen output:</b>	7500lm
<b>Efficacy:</b>	150lm/W
<b>Color rendering index:</b>	80+
<b>SDCM:</b>	< 3
<b>Light beam angle:</b>	160°
<b>Light Source:</b>	LED
<b>Dimmable:</b>	DALI/PUSH
<b>LED lifetime:</b>	L80B20 50.000h
<b>Driver:</b>	350 mA
<b>Voltage / Frequency:</b>	220-240V/50-60Hz
<b>Max. units per circuit output:</b>	B20:45, B16:36, B13:29, B10:23, C20:75, C16:61, C13:49, C10:37
<b>Emergency:</b>	NO
<b>Dimensions luminaire:</b>	1520x85x80 mm
<b>Product weight kg:</b>	1,7 kg
<b>Packing carton:</b>	9
<b>Package dimensions:</b>	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. Světlo 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, Industrierräume).

