



<b>Code:</b>	E1240541D
<b>Color:</b>	GREY / 7038
<b>Material:</b>	PC/PC
<b>Power:</b>	50W
<b>Color temperature:</b>	4000K
<b>Lumen output:</b>	7000lm
<b>Efficacy:</b>	140lm/W
<b>Color rendering index:</b>	80+
<b>SDCM:</b>	< 3
<b>Light beam angle:</b>	160°
<b>Unified Glare Rating:</b>	< 22
<b>Light Source:</b>	LED
<b>Dimmable:</b>	DALI/PUSH
<b>LED lifetime:</b>	L80B20 50.000h
<b>Driver:</b>	350mA
<b>Voltage / Frequency:</b>	220-240V/50-60Hz
<b>Max. units per circuit output:</b>	B10:12, B16:19, B20:24, C10:20, C16:32, C20:40
<b>Dimensions luminaire:</b>	1500x77x75 mm
<b>Product weight kg:</b>	1,5 kg
<b>Packing carton:</b>	1
<b>Package dimensions:</b>	1510x81x79 mm

## SK

Séria ekonomických, funkčných prachotesných svietidiel s krytím IP65. Svetelný zdroj - LED SMD. Svetidlo aj difúzor sú vyrobené z polykarbonátu, spony z ušľachtilej ocele. Vysoká účinnosť - 140 lm/W. K dispozícii v 2 veľkostiach. Odolnosť IK08. Použitie - všeobecné osvetlenie vo verejných a komerčných priestoroch vrátane prašných a vlhkých priestorov (garáže, parkoviská, sklady, priemyselné priestory).

## CZ

Série ekonomických, funkčních prachotěsných svítidel s krytím IP65. Světelný zdroj - LED SMD. Svítidlo i difuzor jsou vyrobeny z polykarbonátu, spony z ušlechtilé oceli. Vysoká účinnost - 140 lm/W. K dispozici ve 2 velikostech. Odolnost IK08. Použití - všeobecné osvětlení ve veřejných a komerčních prostorách včetně prašných a vlhkých prostor (garáže, parkoviště, sklady, průmyslové prostory).

## EN

A range of economical, functional dust protection lights with IP65 protection. Light source - LED SMD. The lamp and diffuser are made of polycarbonate, the clips are made of stainless steel. High efficiency - 140 lm/W. Available in 2 sizes. IK08 resistance. Application - General lighting in public and commercial spaces, including dusty and damp spaces (garages, parking lots, warehouses, industrial spaces).

## DE

Eine Reihe wirtschaftlicher, funktionaler Staubschutzleuchten mit IP65-Schutz. Lichtquelle - LED SMD. Die Lampe und der Diffusor bestehen aus Polycarbonat, die Clips sind aus Edelstahl. Hohe Effizienz - 140 lm/W. Erhältlich in 2 Größen. IK08-Beständigkeit. Anwendung - Allgemeinbeleuchtung in öffentlichen und gewerblichen Räumen, einschließlich staubiger und feuchter Räume (Garagen, Parkplätze, Lagerhallen, Industrieräume).

