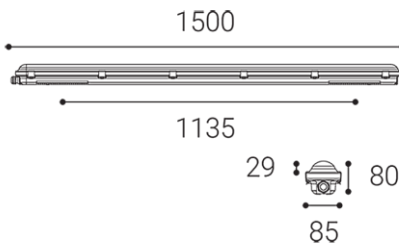


DUSTER II 150 EM 3h



Name	DUSTER II 150 EM 3h
Code	1220641EM
Color	GREY / RAL 7038
Power	29-52W ± 10 %
Lumen output	4550-7500lm ± 10 %
Color temperature	4000K
Efficacy	150lm/W
Driver	200 - 350 mA
Electrical insulation class	<input type="checkbox"/>
Voltage / Frequency	220-240V/50-60Hz
Max. units per circuit breaker	B16:40; B10:25; C16:40; C10:25
Color Rendering Index	80+
SDCM	< 3
Light beam angle	160°
Unified Glare Rating	N/A
Light source	LED
Dimmable	ON/OFF
LED Lifetime	L80B20 50.000h 25°C
Warranty	5 YEAR
Duration/Power/EM Lumen Output	3h / 4W / 140lm/W
Ingress Protection	IP 66
Material	PC/PC

Product

DUSTER II 150 EM 3h

1220641EM

GREY / RAL 7038

Power

29-52W ± 10 %

4550-7500lm ± 10 %

4000K

150lm/W

200 - 350 mA



220-240V/50-60Hz

B16:40; B10:25; C16:40; C10:25

Information

80+

< 3

160°

N/A

LED

ON/OFF

L80B20 50.000h 25°C

5 YEAR

3h / 4W / 140lm/W

Other data

IP 66

PC/PC

EN

Series of dust and waterproof light fittings with IP66 equipped with SMD LEDs.

Housing and Diffuser made of polycarbonate. Stainless steel clips. Very high lumen efficacy - 150lm/W. Available in 2 sizes.

Application:

general lighting in public and commercial areas, including dusty and humid areas (garages, parking lots, warehouses, industrial spaces)

CZ

Řada prachotěsných svítidel s krytím IP66. Světelný zdroj - LED SMD. Pouzdro a difuzor z polykarbonátu. Spony z nerezové oceli. Velmi vysoká účinnost - 150 lm/W.

K dispozici ve 2 velikostech.

Použití:

všeobecné osvětlení ve veřejných a komerčních prostorách včetně prašných a vlhkých prostor (garáže, parkoviště, sklady, průmyslové prostory)

DE

Serie von staub- und wasserdichten Leuchten mit Schutzart IP66, ausgestattet mit SMD-LEDs.

Gehäuse und Diffusor aus Polycarbonat. Edelstahlklammern. Sehr hohe Lumenwirksamkeit - 150 lm / W. Verfügbar in 2 Größen.

Anwendung:

Allgemeinbeleuchtung in öffentlichen und gewerblichen Bereichen, einschließlich staubiger und feuchter Bereiche (Garagen, Parkplätze, Lagerhäuser, Industrieräume)

SK

Séria prachotesných svietidiel s krytím IP66. Svetelný zdroj - LED SMD. Svetidlo aj difúzor sú vyrobené z polykarbonátu, spony z ušľachtilej ocele. Veľmi vysoká účinnosť - 150 lm/W.

K dispozícii v 2 veľkostiach.

Použitie:

všeobecné osvetlenie vo verejných a komerčných priestoroch vrátane prašných a vlhkých priestorov (garáže, parkoviská, sklady, priemyselné priestory)

