

Lux Light

LUX LIGHT SP. Z O.O., UL. DRAWSKA 62, 78-300 ŚWIDWIN, TEL./FAX: +48 94 36 559 78
E-MAIL: BIURO@LUXLIGHT.PL, WWW.LUXLIGHT.PL
NIP: 672-16-88-567, REGON:330591534

SN I LED



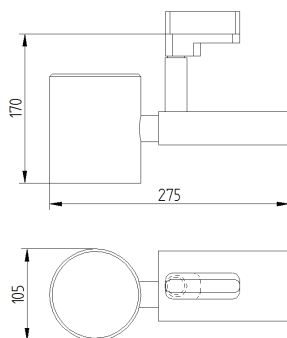
Oprawa typu reflektor
Wyposażona w moduły
LED firmy Philips
Obudowa wykonana
z odlewu aluminiowego,
malowanego proszkowo
Dostępne kolory: biały, szary i czarny
Montaż na szynoprzewodzie
lub na bazie
Możliwość doboru odbłyśnika:
20°, 30°, 45°
Zastosowanie: obiekty handlowe,
biurowe, pomieszczenia
reprezentacyjne, galerie, muzea



Spotlight luminaire
Equipped with Philips LED modules
Housing made of die cast aluminium,
powder painted
Colours available: white, grey or
black
Track or base plate mounted
Different reflectors available 20°,
30°, 45°
Application: shopping centres,
offices, showrooms, art museums or
galleries



Strahler mit LED-Modulen
von Philips
Gehäuse: Aluguss, pulverlackiert
Farben: weiß, grau, schwarz
Montage: Stromschiene
oder mit Basis
Mögliche Reflektoren:
12°, 24°, 45°, 58°
Anwendung: Geschäfte, Büros,
Ausstellungsräume, Galerien,
Museen



Nazwa oprawy (Luminaire name)	Moduł LED (LED module)	Moc (Wattage)	Strumień świetlny (Lumen output)	Temperatura barwowa (Colour temperature)	Współczynnik Ra (Colour Rendering Index)	Czas pracy (Lifetime)
SN I SLM 300mA 830	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	13W	1350lm	3000 K	80	50 000 h
SN I SLM 300mA 840	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	13W	1581lm	4000 K	80	50 000 h
SN I SLM 500mA 830	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	20W	2480lm	3000 K	80	50 000 h
SN I SLM 500mA 840	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	20W	2550lm	4000 K	80	50 000 h
SN I SLM 700mA 830	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	29W	3275lm	3000 K	80	50 000 h
SN I SLM 700mA 840	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	29W	3375lm	4000 K	80	50 000 h
SN I SLM 1050mA 830	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	40W	4145lm	3000 K	80	50 000 h
SN I SLM 1050mA 840	Fortimo SLM 840 1211 L19 G5	40W	4514lm	4000 K	80	50 000 h