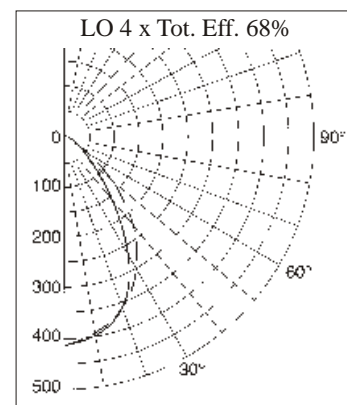


Manarf-Lux

oprawy oświetleniowe
luminaires manufacture

oprawy do sufitów
podwieszanych
gipsowo-kartonowych
fitting recessed
for plasterboard ceilings

GAMMA LO 4 X 18 W - 36 W

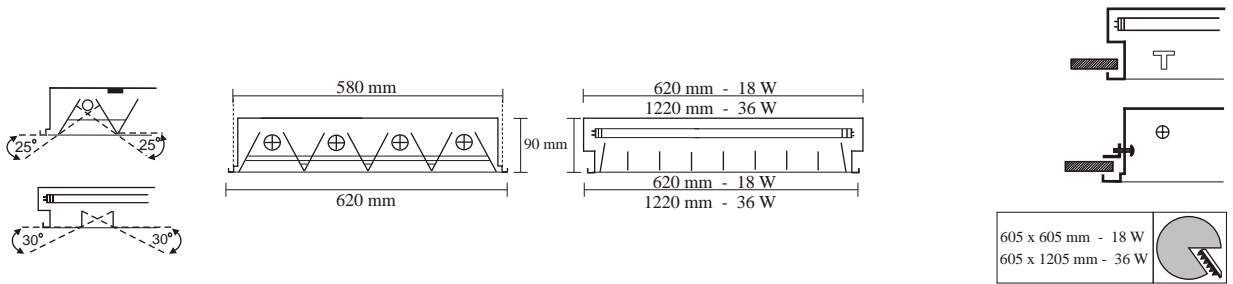


OPRAWA DO SUFITÓW PODWIESZANYCH KARTONOWO-GIPSOWYCH

- Korpus: z blachy stalowej, malowany farbami proszkowymi w kolorze białym.
Dyfuzor: Raster wykonany z aluminium o wysokim połysku, odbłyśniki w kształcie litery V, poprzeczki proste z aluminium ryflowanego.
Okablowanie: Zasilanie 230V/50Hz, kondensator kompensacyjny.
Normatywy: Produkt wykonany zgodnie z normami: PN-EN 60598-CEI-34-21, stopień zabezpieczenia zgodnie z normą EN 60529.

RECESSED CEILING LIGHTS FOR PLASTERBOARD CEILING

- Body: in pressed steel, powder coated, white colour.
Diffuser: Very pure aluminium reflector with optical, lamellar, transverse striped screens.
Electric gear: 230V/50Hz, condenser for ballast.
Regulations: Manufactured in compliance with PN-EN 60598-CEI-34-21 standards. The level of protection complies with the EN 60529 standard.



LUMINAIRES SELECTION TABLES

LO 4 X 18 W

Type of light sources	standard lamp		three phospor lamp	
Luminous flux	1150 lm		1350 lm	
Height 3 m. - 0.80 m.				
Average light intensity	300 lux	500 lux	300 lux	500 lux
Area [m ²]	No. of luminaires		No. of luminaires	
60	8,1	13,5	6,9	11,5
80	10,8	18,1	9,2	15,4
100	13,5	22,6	11,5	19,2
200	24,8	41,3	21,1	35,2

LO 4 X 36 W

Type of light sources	standard lamp		three phospor lamp	
Luminous flux	2700 lm		3350 lm	
Height 3 m. - 0.80 m.				
Average light intensity	300 lux	500 lux	300 lux	500 lux
Area [m ²]	No. of luminaires		No. of luminaires	
60	3,5	5,8	2,8	4,6
80	4,6	7,7	3,7	6,2
100	5,8	9,6	4,6	7,7
200	10,6	17,6	8,5	14,2