



Oprawa LED z szklanym kloszem

Korpus:
Malowana na biało (RAL 9003) blacha stalowa

Optyka:
Opalizowany klosz szklany - TRIPLEX

LED:
Mid Power LED
3...ciepła biała 3000K
4...chłodna biała 4000K

Wyposażenie elektryczne:
Driver LED
ND – nieściemniany (standard)
DIM – ściemniany analogowo 1 -10V
DALI – ściemniany cyfrowo DALI
SM – z mikrofalowym czujnikiem ruchu

Surfaced LED fittings with glass cover

Body:
White painted (RAL 9003) metal sheet

Optic:
Opal glass cover – TRIPLEX

LED:
Mid Power LED
3...warm white 3000K
4...cold white 4000K

Wiring:
LED current driver
ND – not dimmable (standard)
DIM – dimmable 1-10V DC
DALI – dimmable DALI
SM – integrated active presence detector

	W	lm	lm/W	Ø	kg
BALOP200&	20	2000	100	200	2,0
BALOP400&	40	4100	103	400	4,0
BALOV100&	20	1700	85	100	2,0

& - 3 = 3000K, 4 = 4000K, lm – strumień świetlny z oprawy / luminaire light output

