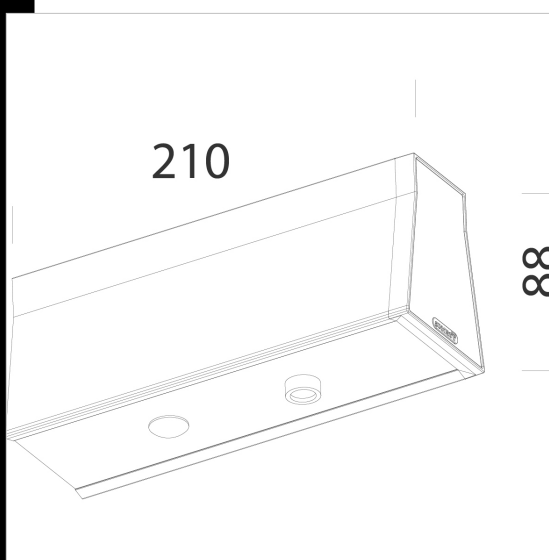




Sintesi Sensor - cellule de luminosité et/ou présence

Aluminium extrudé avec étrier de jonction. Pour l'alignement mécanique des profils. Module avec cellule de luminosité et/ou présence pour la gestion intelligente de la lumière.



Code	Kg	WTot	Colour
22011619-00	1,08	0 W	BLANC

Prodotti

	- Sintesi System - plafond -		- Sintesi System - suspension lumière directe/indirecte -		- Sintesi System - plafond - avec diffuseur satiné - UGR<22		- Sintesi System - suspension - optique Dark - UGR<19		- Sintesi System - suspension - optique Dark - UGR<19		- Sintesi System - suspension lumière directe/indirecte - avec diffuseur satiné - UGR<22		- Sintesi System - plafond asymétrique double 25° - UGR<22
	- Sintesi System - suspension lumière directa/indirecta - con diffusore UGR<19		- Sintesi System - plafond - optica Dark - UGR<19		- Sintesi System - suspension - optica Dark - UGR<19		- Sintesi System - suspension - diretta/indiretta - con diffusore satinato - UGR<22		- Sintesi System - plafond - asimmetrico doppio 25° - UGR<22		- Sintesi System - suspension - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato
	- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato		- Sintesi System - suspension - diretta/indiretta - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato		- Sintesi System - suspension - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato		- Sintesi System - suspension - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato
	- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato		- Sintesi System - suspension - diretta/indiretta - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato		- Sintesi System - suspension - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato		- Sintesi System - suspension - estesa 60° - UGR<22		- Sintesi System - plafond - con diffusore satinato

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated