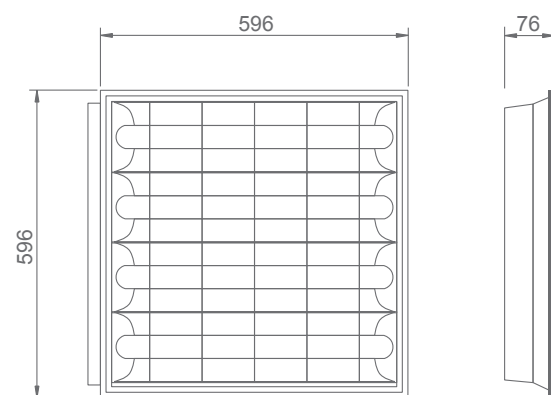


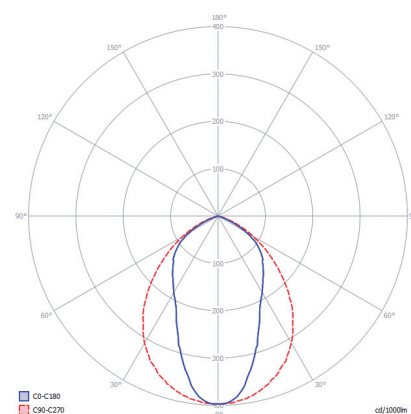
Sawa PT



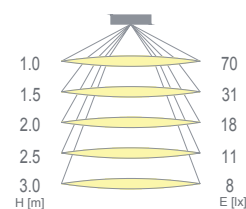
- › Odbłyśnik aluminiowy w kształcie pełnej paraboli / Fully paraboloidal aluminium reflector
- › Korpus wykonany z malowanej proszkowo blachy stalowej / Body made of powder coated sheet steel
- › Statecznik EVG klasy=A2 / EVG ballast, class=A2
- › Światłówki liniowe T8 zamawiane oddzielnie / T8 linear tubes separately available
- › Montaż w sufitach podwieszanych / Installation: in suspended ceilings
- › Przeznaczenie: biura, sklepy i inne pomieszczenia użyteczności publicznej / Suitable for: offices, stores and other public utility rooms
- › Markowy statecznik BAG/PHILIPS/TRIDONIC / Brand ballast from BAG/PHILIPS/TRIDONIC
- › Zakres temperatury pracy: ta 10°C ÷ 50°C / Temperature working range: ta 10°C ÷ 50°C



Sawa PT



Sawa 4x18 W



Sawa 4x18

MODELE AWARYJNE / EMERGENCY MODELS

Model / Model	Numer katalogowy / Catalogue number	Wymiary (mm) / Dimensions (mm)	Waga (kg) / Weight (kg)	Montaż / Installation	Opakowanie zbiorcze (szt) / Multi-pack (pcs)
SAWA 4x18 W PT SA/A 1 h	99988	596x76x596	5,25	sufitowy / ceiling	2
SAWA 4x18 W PT SA/A 2 h	99987	596x76x596	5,32	sufitowy / ceiling	2
SAWA 4x18 W PT SA/A 3 h	99986	596x76x596	5,39	sufitowy / ceiling	2

MODELE STANDARDOWE / STANDARD MODELS

Model / Model	Numer katalogowy / Catalogue number	Wymiary (mm) / Dimensions (mm)	Waga (kg) / Weight (kg)	Montaż / Installation
SAWA 4x18 W PT EVG	99871	596x76x596	5,25	sufitowy / ceiling

TABELA ODSTĘPÓW DLA PŁASKICH DRÓG EWAKUACYJNYCH / SPACING TABLE FOR FLAT EVACUATION ROUTES

SAWA 4x18

Wysokość montażu (m) / Installation height (m)				
2	2,3	4,77	5,16	2,56
3	2,43	6,8	7,55	2,9
4	2,22	6,92	8,34	3,01