



AKCESORIA / ACCESSORIES:

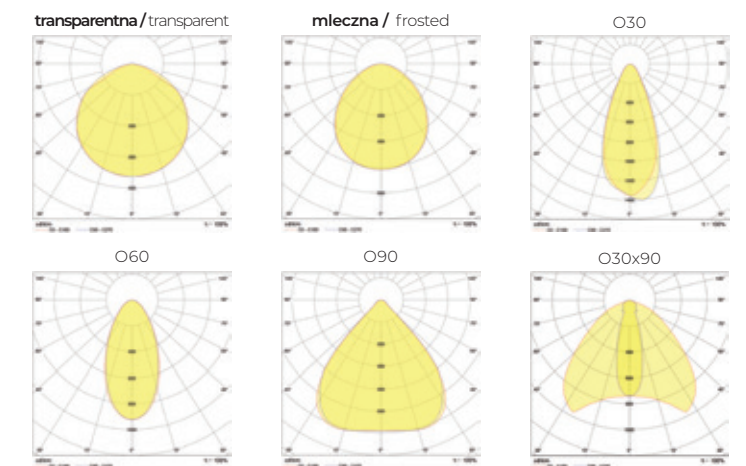


UCHWYT REGULOWANY / ADJUSTABLE



UCHWYT NATYNKOWY / SURFACE BRACKET

KRZYWE ROZSYŁU / LIGHT BEAM CURVES:



AURE 1

OPRAWY PRZEMYSŁOWE / INDUSTRIAL LUMINAIRES

Seria opraw AURE jest przeznaczona do wysokich pomieszczeń, między innymi magazynów wysokiego składowania czy hal produkcyjnych. Wykonana z anodowanego aluminium, z szerokim wyborem optyk, które zapewniają optymalny rozsył światła.

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:

Obiekty przemysłowe, handlowe, produkcyjne, ciągi komunikacyjne.

MONTAŻ: zwieszany / natynkowy / kątowy regulowany / akcesoryjny

ZASILANIE: 230V AC / 50-60Hz
TEMPERATURA PRACY: -35°C...+50°C
ŻYWOTNOŚĆ L80B50: 80 000h

WSPÓŁCZYNNIK MOCY: >0,9

OBUDOWA: aluminium, szkło hartowane / poliwęglan
ZASILACZ: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI
GWARANCJA: 5 lat

The AURE luminaires series is designed for high chambers like high storage warehouses or production halls. Made of anodized aluminum with a wide selection of optics which provides required light distribution.

EXEMPLARY APPLICATIONS:

Industrial, commercial, production facilities, communication routes.

INSTALLATION: suspended / surface mounted / adjustable/ accessory

SUPPLY VOLTAGE: 230V AC / 50-60Hz
AMBIENT TEMPERATURE RANGE: -35°C...+50°C
LIFETIME L80B50: 80 000h

POWER FACTOR: >0,9

HOUSING: aluminum, tempered glass / polycarbonate

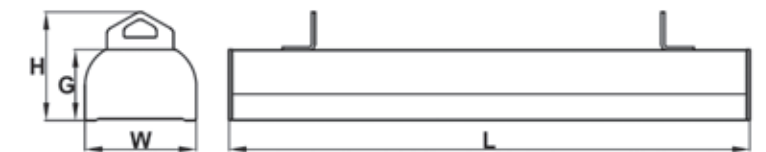
POWER SUPPLY: DALI driver in option

WARRANTY: 5 years

Nazwa / Name	Moc / Power [W]	Strumień świetlny / Luminous flux	Klasa ochrony / Protection class	IP	IK	CRI	CCT	Efektywność świetlna / Luminous efficiency
AURE 1	30	5 250 lm	I	IP66	IK10	>70 / >80	4000K	175 lm/W
AURE 1	60	10 800 lm	I	IP66	IK10	>70 / >80	4000K	180 lm/W
AURE 1	90	16 200 lm	I	IP66	IK10	>70 / >80	4000K	180 lm/W
AURE 1	120	21 600 lm	I	IP66	IK10	>70 / >80	4000K	180 lm/W
AURE 1	150	27 000 lm	I	IP66	IK10	>70 / >80	4000K	180 lm/W

* Przy zastosowaniu szyby mlecznej efektywność świetlna jest niższa o ok. 8% / * Frosted glass - Luminous efficiency is lower around 8%
 ** Przy CRI >80 efektywność świetlna jest niższa o ok. 5% / ** CRI >80 - Luminous efficiency is lower around 5%

Nazwa / Name	L	H	G	W	Waga / Weight
AURE 130	308	99	64	102	1,5 kg
AURE 160	608	99	64	102	2,7 kg
AURE 190	908	99	64	102	3,9 kg
AURE 1120	1208	99	64	102	5,6 kg
AURE 1150	1508	99	64	102	6,1 kg



Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%. Nasze produkty są stale ulepszone. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji. / Luminous flux tolerance +/-10%. Our products are constantly upgraded. We reserve right to any construction changes without previous notice.