

**WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁU**

<b>KORPUS DOŚWIETLACZA</b>	GFK (UP-GF): Kompozyt żywicy poliestrowej wzmocniony włóknem szklanym , wypełniacze mineralne, dodatki uszlachetniające
<b>WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE:</b>	65 N/mm <sup>2</sup> (ISO 527)
<b>WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE:</b>	120 N/mm <sup>2</sup> (ISO 14125)
<b>MODUŁ SPRĘŻYSTOŚCI:</b>	10.000 N/mm <sup>2</sup> (ISO 14125)
<b>WSPÓŁCZYNNIK ROZSZERZALNOŚCI LINIOWEJ:</b>	1,5 – 2,0 x 10-51/K
<b>ŻAROODPORNOŚĆ:</b>	Działanie: długotrwałe temp.100°C , krótkotrwałe (do 5 min.) do temp. 200°C
<b>MROZOODPORNOŚĆ:</b>	-35 °C
<b>NASIAKLIWOŚĆ:</b>	<0,1% (ISO R178)
<b>STRUKTURA MATERIAŁU</b>	Bez kapilar/odporny na promienie UV
<b>KOLOR</b>	Biały (podobny do RAL 9016 )
<b>KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ</b>	BII (F30)

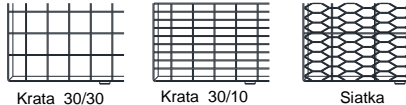
**ZAKRES STOSOWANIA**

Standardowe rozwiązanie dla większości sytuacji budowlanych, włącznie z regulacją wysokości (zakres regulacji: 25 cm) do bezproblemowego dopasowania krawędzi doświetlacza do poziomu nawierzchni.

**WYKONANIE**

/ Standardowe wykonanie

**AKCESORIA****Ruszty dla ruchu pieszego (1,5 kN)**

- / Krata 30/10
  - / Krata 30/30
  - / Siatka
  - / Procent wolnej powierzchni 85%      80%      75%
- 

**Ruszty dla aut osobowych (9,0 kN)**

- / Krata 30/10 z ochroną krawędzi

**Montaż bez mostków termicznych**

- / MEAFIX Płyta montażowa z ociepleniem
- / MEA Connect System

**Zwiększenie wysokości doświetlacza**

- / MEAMAX, element pośredni
- / MEAFLEX-nakładka

**Podłącze odwodnieniowe**

- / MEASTOP PRO podłącze odwodnieniowe (DN100)
- / MEASTOP PRO kłapa zwrotna
- / Zamknięte dno

**Przykrycia doświetlaczy**

- / MEATOP siatka zabezpieczająca
- / MEACOVER
- / MEACAPE przykrycie szklane

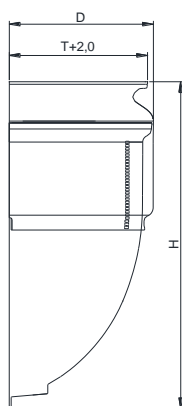
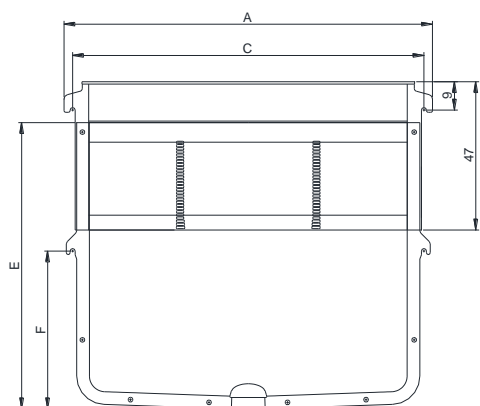
**MEAMAX doświetlacze z tworzywa**

dla ruchu pieszego &amp; przejezdne dla samochodów osobowych

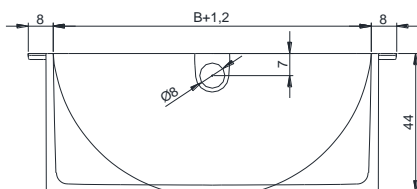
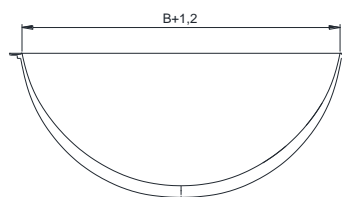
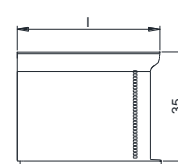
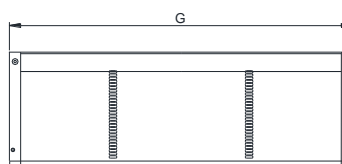


BUILDING SUCCESS

MEAMAX Korpus doświetlacza



MEAMAX Element pośredni



Wymiary w cm													Odpyw- przyłącze
Wymiary światła doświetlacza		Wymiary doświetlacza						Wymiary rusztu (J x K x L)					
B x H	T	A	C	D	E	F	G	I	J	K	L	L (PKW)	
80 x 60-85	40	97,20	91,60	43,00	51,00	14,00	89,00	42,00	84,00	41,50	2,00	2,50	* / **
100 x 60-85		117,20	111,60	46,00	51,00	14,00	109,00	45,00	104,00	41,50	2,00	2,50	* / **
100 x 85-110		117,20	111,60	46,00	76,00	35,00	109,00	45,00	104,00	41,50	2,00	2,50	* / **
100 x 100-125		117,20	111,60	46,00	91,00	50,00	109,00	45,00	104,00	41,50	2,00	2,50	* / **
100 x 125-150		117,20	111,60	46,00	116,00	63,00	109,00	45,00	104,00	41,50	2,00	2,50	* / **
125 x 100-125		142,20	136,60	46,00	91,00	54,00	134,00	45,00	129,00	41,50	2,00	2,50	* / **

\* zamknięte dno

\*\* MEASTOP PRO podłącze odwodnieniowe DN100 opcjonalnie z klapą zwrotną

