



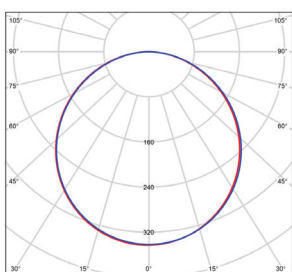
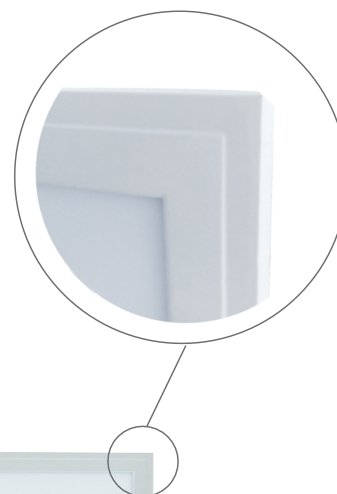
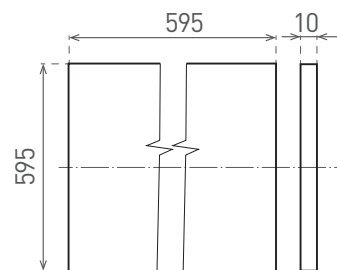
VIRGO 5



28W • 32W

40W • 48W


- PANEL LED
- ramka: lakierowane aluminium
- optyka LGP: pleksi (PMMA)
- przystosowana: mleczny polistyren (PS)
- wysokiej jakości materiały optyczne zapobiegające żółknięciu
- przeznaczone do montażu w podwieszanych sufitach modułowych
- możliwość zwieszenia na linkach lub montażu natynkowego (opcja)
- energooszczędny zamiennik opraw świetłkowych T8/T5 (VVG/EVG)
- ponad 2-krotnie niższe zużycie energii względem opraw T8/VVG/klasy C
- wysoka skuteczność świetlna - 100lm/W (128lm/W - dla wersji 28W, 32W)
- stabilizowany zasilacz DRIVER LED, CCD, SELV
- bezmigotliwa praca typu „Flicker-free”
- współpracuje z czujnikami ruchu PIR/HF
- skompensowana moc bierna (PF>0,97)
- 5-letnia gwarancja
- panele sprzedawane w opakowaniu po 2 sztuki
- dla skompletowania całej oprawy należy dokupić odpowiedni osprzęt
 - lista kompletacyjna na następnych stronach
- do dyspozycji również wersje:
 - DALI**
 - sterowanie za pomocą systemu DALI (Digital Adressable Interface)
 - dodatkowo możliwość ściemniania klasycznym wyłącznikiem (tącznikiem zwiernym)
 - TRIAC DIM**
 - sterowanie w obwodzie przewodu fazowego z boczem narastającym / opadającym (Leading edge & trailing edge dimmable)
 - zalecany ściemniacz TRIAC RLC (GXKP095)
 - EMERGENCY**
 - podstawowy panel doposażony w moduł awaryjny, zapewniający oświetlenie awaryjne po zaniku zasilania
 - sygnalizacja zasilania za pomocą zielonej diody LED
 - wyposażony w przycisk testowy



NEUTRAL WHITE



VIRGO 5

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO 5 28W White NW							
VIRGO 5 28W White NW [1/2]	GXGP340	8592660138381	28	3600	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER VIRGO 5Y 28W 700mA [2/2]	GXRE279	8592660138350					
VIRGO 5 32W White NW							
VIRGO 5 32W White NW [1/2]	GXGP200	8592660144412	32	4100	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER VIRGO 5Y 32W 800mA [2/2]	GXRE381	8592660144436					
VIRGO 5 40W White NW							
VIRGO 5 40W White NW [1/2]	GXGP176	8592660138305	40	4000	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER VIRGO 5Y 40W 1000mA [2/2]	GXRE306	8592660132105					
VIRGO 5 48W White NW							
VIRGO 5 48W White NW [1/2]	GXGP177	8592660140384	48	4800	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER VIRGO 5Y 48W 1200mA [2/2]	GXRE307	8592660132112					

VIRGO 5 DALI



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO 5 DALI 28W White NW							
VIRGO 5 28W White NW [1/2]	GXGP340	8592660138381	28	3600	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER DALI 28W [2/2]	GXOS340	8592660140612					
VIRGO 5 DALI 32W White NW							
VIRGO 5 32W White NW [1/2]	GXGP200	8592660144412	32	4100	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER DALI 32W 800mA [2/2]	GXOS339	8592660145648					
VIRGO 5 DALI 40W White NW							
VIRGO 5 40W White NW [1/2]	GXGP176	8592660138305	40	4000	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER DALI 40W [2/2]	GXOS341	8592660140629					
VIRGO 5 DALI 48W White NW							
VIRGO 5 48W White NW [1/2]	GXGP177	8592660140384	48	4800	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER DALI 48W [2/2]	GXOS342	8592660140636					



VIRGO 5 TRIAC DIM



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO 5 TRIAC DIM 28W White NW							
VIRGO 5 28W White NW [1/2]	GXGP340	8592660138381	28	3600	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER TRIAC 30W 600mA [2/2]	GXOS346	8592660142036					
VIRGO 5 TRIAC DIM 40W White NW							
VIRGO 5 40W White NW [1/2]	GXGP176	8592660138305	40	4000	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER TRIAC 40W 1050mA [2/2]	GXOS347	8592660142043					
VIRGO 5 TRIAC DIM 48W White NW							
VIRGO 5 48W White NW [1/2]	GXGP177	8592660140384	48	4800	naturalna biata	4000K	≥80
DRIVER TRIAC 50W 1200mA [2/2]	GXOS348	8592660142050					

VIRGO 5 EMERGENCY



										$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO 5 EMERGENCY 28W White NW											
VIRGO 5 28W White NW [1/2]	GXGP340	8592660138381	28/6	3600/550	+1h	Ni-CD BATTERY 2000mAh, 4,8V	naturalna biata	4000K	≥80		
DRIVER VIRGO 5Y 28W 700mA [2/2]	GXRE279	8592660138350									
LED EMERGENCY INVERTER	GXN0035	8592660125596									
VIRGO 5 EMERGENCY 32W White NW											
VIRGO 5 32W White NW [1/2]	GXGP200	8592660144412	32/6	4100/550	+1h	Ni-CD BATTERY 2000mAh, 4,8V	naturalna biata	4000K	≥80		
DRIVER VIRGO 5Y 32W 800mA [2/2]	GXRE381	8592660144436									
LED EMERGENCY INVERTER	GXN0035	8592660125596									
VIRGO 5 EMERGENCY 40W White NW											
VIRGO 5 40W White NW [1/2]	GXGP176	8592660138305	40/6	4000/550	+1h	Ni-CD BATTERY 2000mAh, 4,8V	naturalna biata	4000K	≥80		
DRIVER VIRGO 5Y 40W 1000mA [2/2]	GXRE306	8592660132105									
LED EMERGENCY INVERTER	GXN0035	8592660125596									
VIRGO 5 EMERGENCY 48W White NW											
VIRGO 5 48W White NW [1/2]	GXGP177	8592660140384	48/6	4800/550	+1h	Ni-CD BATTERY 2000mAh, 4,8V	naturalna biata	4000K	≥80		
DRIVER VIRGO 5Y 48W 1200mA [2/2]	GXRE307	8592660132112									
LED EMERGENCY INVERTER	GXN0035	8592660125596									



VIRGO 5 - ACCESSORIES

			AKCESORIA DODATKOWE DO VIRGO 5
FR-LED VIRGO WF	GXLS390	8592660118116	alumiowa ramka lakierowana na biało - do natynkowego montażu paneli
FR-VIRGO CLICK 600x600 WF	GXLS195	8592660121369	składana, alumiowa ramka lakierowana na biało, do natynkowego montażu paneli
MAGNETIC SET VIRGO (4pcs)	GXLS194	8592660114279	magnetyczne uchwyty do bezpośredniego montażu na płytach kartonowo-gipsowych
CLIPS DAISY LIBRA	GXLS393	8592660133645	stalowe zaczepy (4 sztuki) do montażu paneli w płytach gipsowo-kartonowych
ROPES Y 1pc set typ A	GXLS102	8592660131825	regulowana rozgałęziona linka stalowa (1 szt) do montażu w oprawach: GXGP200, GXGP340 (dla jednej oprawy wymagane - 2 szt.)
ROPES Y 1pc set typ B	GXLS103	8592660131832	regulowana rozgałęziona linka stalowa (1 szt) do montażu w oprawach: GXGP176, GXGP177 (dla jednej oprawy wymagane - 2 szt.)