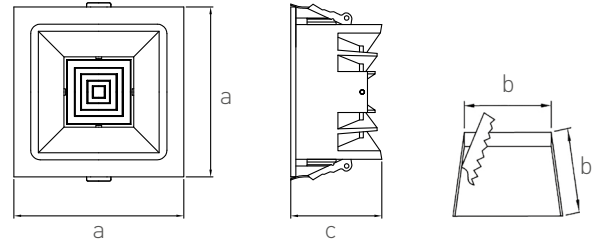




LINX PROFI SQUARE



- OPRAWA LED MCOB DO ZABUDOWY
- obudowa: lakierowane aluminium
- przystona: poliwęglan (PC)
- wysoka wydajność świetlna
- bardzo wysoki współczynnik oddawania barw Ra/CRI ≥ 90
- wskaźnik ośnienia UGR<19
- bezmigotliwa praca
- 5-letnia gwarancja



GXPR107



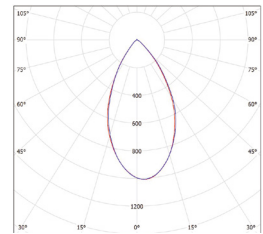
GXPR106



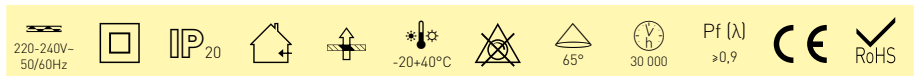
GXPR105



GXPR104



NEUTRAL WHITE



							T_c CCT	R_a CRI	$\leq a \geq$ [mm]	$\leq b \geq$ [mm]	$\leq C \geq$ [mm]		
LINX PROFI-S 10W NW	GXPR104	8592660122557	10	950	naturalna biata	4000K	≥ 90	115	100	60	0,41	1/50	
LINX PROFI-S 20W NW	GXPR105	8592660122564	20	1900	naturalna biata	4000K	≥ 90	140	125	75	0,58	1/30	
LINX PROFI-S 30W NW	GXPR106	8592660122571	30	2850	naturalna biata	4000K	≥ 90	160	145	80	0,72	1/18	
LINX PROFI-S 40W NW	GXPR107	8592660122632	40	3800	naturalna biata	4000K	≥ 90	195	180	95	1,01	1/16	

• Ściemniane zasilacze TRIAC patrz strona 203.