

Kanlux



Kanlux YALTE LED

Kanlux YALTE est une gamme de luminaires linéaires pour façades, au design minimaliste et aux multiples applications, qui conviendront également à l'intérieur - pour l'agencement des murs, l'éclairage des miroirs ou des tableaux. Le corps est en aluminium et le diffuseur en polycarbonate. Le réglage à 330° permet d'ajuster précisément l'angle d'éclairage. Disponible en deux températures de couleur, 3000K et 4000K, ainsi qu'en version à montage simple ou double. L'indice de protection IP54 assure une protection contre l'humidité et la poussière, et une garantie de 5 ans confirme leur durabilité et leur fiabilité.

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet

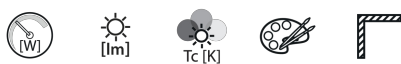


IP
54

 [V] 220-240 AC	 [Hz] 50	 ≥40000	 [lm] 30000	 ellipse ≤ 6x MacAdam	 Ra 80	 SMD
		 IP 54	 0,5m		 [°C] -15÷35	 [°] 330
	 [mm] 0,75÷1,5					



YALTE S 06 8W NW-B



YALTE S 06 8W NW-B	38890	8	370	4000	noir	mural
YALTE S 06 8W WW-B	38891	8	350	3000	noir	mural
YALTE S 08 10W NW-B	38892	10	460	4000	noir	mural
YALTE S 08 10W WW-B	38893	10	450	3000	noir	mural
YALTE D 09 8W NW-B	38894	8	350	4000	noir	mural
YALTE D 09 8W WW-B	38895	8	340	3000	noir	mural
YALTE D 12 11W NW-B	38896	11	500	4000	noir	mural
YALTE D 12 11W WW-B	38897	11	480	3000	noir	mural



YALTE S 06 8W NW-B



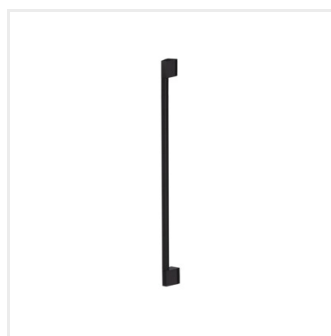
YALTE S 06 8W WW-B



YALTE S 08 10W NW-B



YALTE S 08 10W WW-B



YALTE D 09 8W NW-B



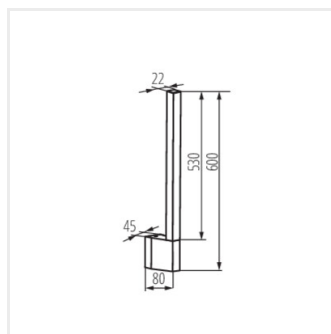
YALTE D 09 8W WW-B



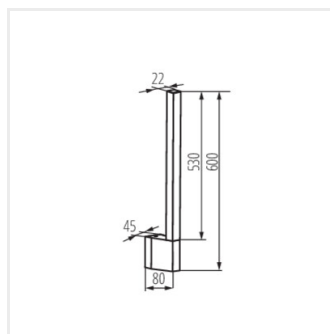
YALTE D 12 11W NW-B



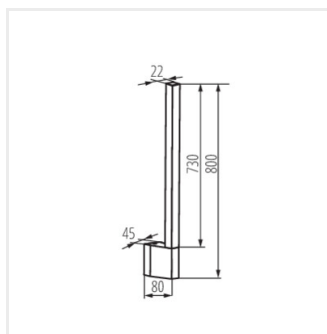
YALTE D 12 11W WW-B



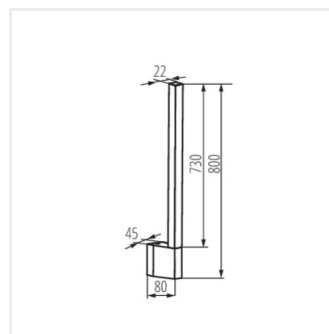
YALTE S 06 8W NW-B



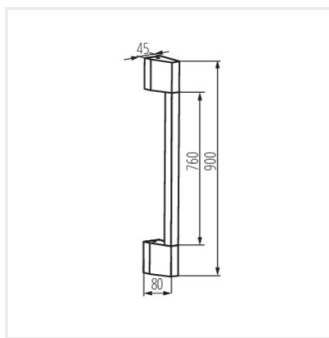
YALTE S 06 8W WW-B



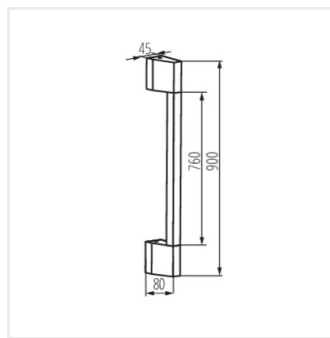
YALTE S 08 10W NW-B



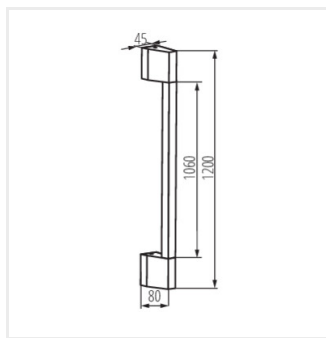
YALTE S 08 10W WW-B



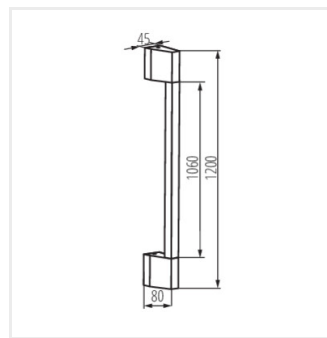
YALTE D 09 8W NW-B



YALTE D 09 8W WW-B



YALTE D 12 11W NW-B



YALTE D 12 11W WW-B

Date of issue: 01.03.2023, 16:12

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR