



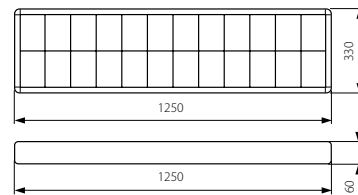
# NOTUS PREMIUM



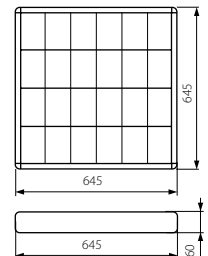
NOTUS PREMIUM 236 NT



NOTUS PREMIUM 418 NT



NOTUS PREMIUM 236 NT



NOTUS PREMIUM 418 NT

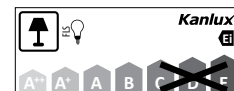
## ZUBEHÖR / ACCESSORIES / ACCESSOIRES

ROPE-NT 150 SINGLE	07871	Stahlseil (einzeln) zum Aufhängen der Leuchte NOTUS 218 NT, 418 NT, 2 Stück im Set enthalten / (single) steel cord for hanging NOTUS 218 NT, 418 NT light fixtures, 2 pcs included / câble en acier (simple) pour suspension du luminaire NOTUS 218 NT, 418 NT, 2 pcs incluses
ROPE-NT 150	07870	Stahlseil (doppelt) zum Aufhängen der Leuchte NOTUS 236 NT, 2 Stück im Set enthalten / (double) steel cord for hanging NOTUS 236 NT light fixtures, 2 pcs included / câble en acier (double) pour suspension du luminaire NOTUS 236 NT, 2 pcs incluses

**Kanlux**



NOTUS PREMIUM 236 NT	22290	2 x 36
NOTUS PREMIUM 418 NT	22291	4 x 18



## DE

weiß  
Gehäuse: Stahlblech / Reflektor: Stahlblech

Halbparabolischer Reflektor / „V“-förmiger Querbalken des Rasters / Sitz der Leuchtstofflampe mit dem Reflektor verdeckt / Die Leuchten sind für Seilaufhängung geeignet / Einfache Montage des Rasters mit Federösen / Die Leuchte führt einen sog. „Kaltstart“ der Leuchtstofflampe(n) aus. Die Verwendung von Zusatzgeräten wie: Bewegungssensor, Treppenlichtzeitschalter usw. verkürzt die Lebensdauer der Leuchtstofflampen und trägt zur schnelleren Abnutzung der Komponenten der Leuchte bei.

## EN

white  
casing: steel sheet / reflector: steel sheet

half-parabolic reflector / V-shaped grille cross-bars / fluorescent lamp sockets concealed with a reflector / light fixtures designed for hanging on slings / easy installation of the grille on spring hooks / quick coupling for connecting the power supply, easier and quicker installation / powder coating / The fixture executes a so-called „cold start“ of the fluorescent lamp/lamps. The use of additional devices such as motion sensors, time lag switches, etc. leads to the reduced lifetime of fluorescent lamps and increases the wear of fixture components.

## FR

blanc  
boîtier: tôle d'acier / réflecteur: tôle d'acier

réflecteur en demi-parabole, lames transversales de la grille en forme V / prises des lampes fluorescentes masquées par un réflecteur / luminaires conçus pour suspension à l'aide d'élingues / montage facile de la grille de défilement sur des crochets à ressort / Le luminaire réalise le « démarrage à froid » de la lampe ou des lampes fluorescente(s). L'utilisation d'appareils supplémentaires tels qu'un détecteur de mouvement, un automate de cage d'escalier, etc. réduit la durée de vie des lampes fluorescentes et provoque une usure plus rapide des composants du luminaire.

