



NEBRASKA LED

ILNE

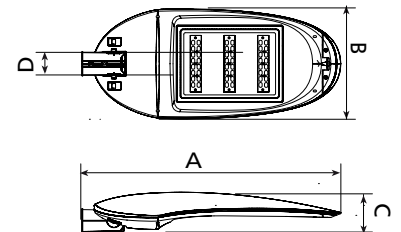


Cuerpo: Inyección de aluminio.
Corps: Aluminium injecté.
Body: Injected aluminium.
Corpo: em alumínio injetado.



Fijación: Lateral - Top mediante tubo.
Fixation: Installation latérale-top.
Fixing: Top or side fitting tube.
Anexo: Lateral - Top de tubo.

MEDIDAS / DIMENSIONS / SIZES				
Ref.	A	B	C	D
ILNES18C700	695	300	120	Ø48-60
ILNES36C700	695	300	120	Ø48-60
ILNEL48C700	860	365	130	Ø60
ILNEL64C700	860	365	130	Ø60
ILNEL96C600	860	365	130	Ø60



Radiador oculto
Dissipateur de chaleur caché
Hidden radiator
Radiador oculto



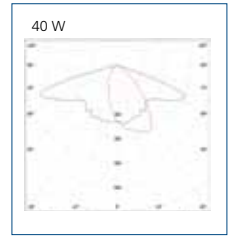
Apertura con pulsador manual sin necesidad de herramientas
Ouverture par bouton poussoir sans outillage
Easy opening process using a push button. No specific tools needed.
Abertura com botão manual. Sem necessidade de ferramentas.



Junta perimetral que garantiza el IP66 en módulo LED y driver.
Joint périphérique qui garantit le IP66 sur le module LED et le driver.
perimeter gasket that grants full isolation (type IP66) of the driver and LED module
Junta perimetral que garante o IP66 em módulo LED e driver.

NEBRASKA LED

ILNE



Ref.	P [W]	N LEDs	[lm]	TC [K]	I [mA]	Input V [V]		IP		IK		Cx	ULOR	Lifetime L70
ILNES18C700	40 W*	18	3720	4000 K	700 mA	220-240 V 50/60 Hz	No	IP66	IP66	IK08	0° - 5° - 10°	0,045 m2	<1%	50000 h
ILNES36C700	84 W*	36	7200	4000 K	700 mA	220-240 V 50/60 Hz	No	IP66	IP66	IK08	0° - 5° - 10°	0,045 m2	<1%	50000 h
ILNEL48C700	112 W*	48	9900	4000 K	700 mA	220-240 V 50/60 Hz	No	IP66	IP66	IK08	0° - 5° - 10°	0,067 m2	<1%	50000 h
ILNEL64C700	149 W*	64	13500	4000 K	700 mA	220-240 V 50/60 Hz	No	IP66	IP66	IK08	0° - 5° - 10°	0,067 m2	<1%	50000 h
ILNEL96C600	192 W*	96	18000	4000 K	600 mA	220-240 V 50/60 Hz	No	IP66	IP66	IK08	0° - 5° - 10°	0,067 m2	<1%	50000 h
6,8 / 6,8 / 11 / 11 / 11 Kgs							optional <input type="checkbox"/>							
* Dimming: PLC ; 1-10 V ; DALI ; TIMER														

