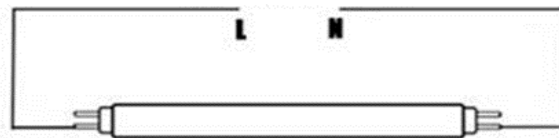


## Tube LED T5 avec driver intégré



Références :	NLUC101F	NLUA201F	NLUB221F
Longueur (mm) :	600	1200	1500
Culot :	G5 Raccordement 1 phase à chaque extrémité		
Puissance réelle (W) :	9	18	20
Puissance Equiv (W) :	26	52	58
Tension / Fréq. :	120~265V - 50Hz		
Lumen (lm)	990	1980	2200
PF	>0.9		
CRI	>70-80		
Température °K	6000K		
Angle d'éclairage :	120 °		
Type LED :	SMD LED		
Nbre LED :	NC	NC	NC
Driver :	Driver non isolé à régulateur de courant		
Dimmable :	Non		
Scintillement :	N	N	N
Protection :	IP20		
Enveloppe :	Corps en aluminium – enveloppe en PCB opaque		
Tête rotative :	Non		
Temp fonct° :	-20 °C à + 40 °C		
Durée de vie :	> 40 000 Heures		
Nbre Cycle M/A :	> 20 000 Cycles		
Tps d'allumage :	< 0.2s		
Classe Energétique :	A+		
Applications Courantes :	En rénovation (relamping): attention à retirer obligatoirement le starter existant. En cas de starter électronique il est préférable de changer le support ou de modifier le câblage interne		

