

Fiche technique NOVILED :

E27 - Tube



Références :	NL23043x	NL23063x	NL23133N	NL23163N	NL23233N	NL23301N	NL23401C
Dimension (mm):	D33*H82	D40*H108	D60*H126	D72*H130	D72*H205	D118*H213	D148*H263
Culot :	E14						
Puissance réelle :	5	7	15	18	25	40	50
Puissance Equiv :	40	60	135	165	240	300	400
Tension / Fréq. :	240						
Lumen	240	280	1350	1650	2350	3000	4000
PF	>0,9		>0,5			>0,9	
CRI	>80		>80			>80	
Température °K	C:2700K F:6000K		4000			4000	
Angle d'éclairage :	360°		360°			360°	
Type LED :	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC
Nbre LED :	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC
Driver :	Isolé Current Constant						
Dimmable :	Non		Non			Non	
Scintillement :	Non		Non			Non	
Protection :	IP00	IP20	IP44			IP20	
Enveloppe :	Sans	Transparent	Transparent			Opaque	
Tête rotative :	NA		NA			NA	
Temp fonct° :	0 +40°C						
Durée de vie :	25000		25000			25000	
Nbre Cycle M/A :	25000		50000			50000	
Tps d'allumage :	< 0,3s		< 0,3s			< 0,3s	
Classe Energétique :	A		A			A	
Applications Courantes :	Besoin d'encombrement réduit		Fort besoin de lumière : éclairage de chantier - Eclairage extérieur, entrepôt, jardin				

