

Fiche technique NOVILED :

E14 - Tube



Références :	NL31023x	NL31032x	NL31022x	NL31042x	NL33043F	NL33063F
Dimension (mm):	D32xH72	D32xH76	D14xH46	D16*H53	D33*H82	D40*H108
Culot :	E14					
Puissance réelle :	3	5	2,5	4,5	5	7
Puissance Equiv :	20	20	20	45	40	60
Tension / Fréq. :	240					
Lumen	240	280	260	450	400	600
PF				>0,5	>0,9	
CRI				>80	>80	
Température °K	D:3000K F:6000K		C:2700K P:4200K F:6000K		6500	6500
Angle d'éclairage :	360°		360°		360°	
Type LED :			17	33		
Nbre LED :			SANAN	SANAN		
Driver :	Constant Current					
Dimmable :	Non		Non		Non	
Scintillement :	Non		Non		Non	
Protection :	IP00	IP20	IP44		IP00	
Enveloppe :	Sans	Transparent	Transparent		Sans	
Tête rotative :	NA		NA		NA	
Temp fonct° :	0 +40°C		-10° +45°C		0 +40°C	
Durée de vie :	15000		25000		25000	
Nbre Cycle M/A :	25000		50000		30000	
Tps d'allumage :	< 0,3s		< 0,3s		< 0,3s	
Classe Energétique :	A		A+		A	
Applications Courantes :	Besoin d'encombrement réduit : appareil électroménager, lustre design....				Fort besoin de lumière	

