

	Désignation Poste	Qté	P/U (kW)	Cos Φ	Pa (kVA)	Ku	Ks	Puissance kVA	Commentaires
1	TGBT (incluant les puissances des TD)							31,75	
1 1	Eclairage extérieur							0,01	
1 1 2	T3 Hublot étanche LED 18W	2	0,02	0,92	0,04	1,00	0,25	0,01	
1 2	Eclairage intérieur							1,30	
1 2 1	T1 Pavé lumineux 600x600 LED gradable 34W	47	0,03	0,92	1,74	0,80	0,80	1,11	
1 2 2	T2 Downlight LED 18W	18	0,02	0,92	0,35	1,00	0,25	0,09	
1 1 3	T3 Hublot étanche LED 18W	7	0,02	0,92	0,14	1,00	0,25	0,03	
1 2 4	T4 Suspension LED longitudinale 1,525m 47W gradable	2	0,05	0,92	0,10	0,80	0,80	0,07	
1 3	Petite force ondulée							9,72	
1 3 1	PC 230V 16A bureautique & process divers	63	0,45	0,92	30,82	0,50	0,25	3,85	
1 3 1	PC 230V 16A machines de prélèvement sang	12	0,50	0,92	6,52	0,60	0,90	3,52	
1 3 3	Répartiteur informatique	1	3,60	0,92	3,91	0,60	1,00	2,35	
1 3	Petite force diverse							2,20	
1 3 2	PC 230V Service - Ménage	92	0,60	0,92	60,00	0,50	0,05	1,50	
1 3 4	Divers (stores, porte auto, enseignes, équipt SSI, CA...)	1	3,20	0,92	3,48	0,80	0,25	0,70	
1 4	CVC							18,53	
1 4 1	TD-CVC (ens)	1	17,00	0,92	18,48	1,00	1,00	18,48	
1 4 2	VMC	1	0,05	0,92	0,05	1,00	1,00	0,05	

Commentaires :

Installation existante dimensionnée à 36kVA max.

P installée actuelle (kVA)	36,00	
P libre actuelle (réserve) (kVA)	4,25	
P future nécessaire à souscrire (kVA)	36,00	
P future libre (réserve) (kVA)	4,25	12%