

## Proposition commerciale Réf. : PR1403-0082

Date: 11/03/2014

Date fin validité : 10/04/2014 Code client : CL-13/00038

Émetteur:

**ENEORA** 

47 RUE JEAN JAURES 42190 CHARLIEU

Téléphone: 04 81 68 13 48 Fax: 09 59 44 16 54 Email: info@eneora.com Web: www.eneora.com Adressé à:

## **APHP HOPITAL LARIBOISIERE**

2 RUE AMBROISE PARE 75010 PARIS

Téléphone: 0149956565

Montants exprimés en Euros

Réf.	Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Réduc.	Total HT
EN-UR-27W-BN	URBAN LED - 27W BLANC NATUREL	20%	160,00	1	35%	104,00
EN-UR-36W-BN	URBAN LED - 36W BLANC NATUREL	20%	180,00	1	35%	117,00
EN-UR-45W-BN	URBAN LED - 45W BLANC NATUREL	20%	206,00	1	35%	133,90
EN-UR-54W-BN	URBAN LED - 54W BLANC NATUREL	20%	222,00	1	35%	144,30
EN-PAR30-10W-BN	PAR30 - 10W BLANC NATUREL	20%	47,00	1	35%	30,55
EN-BU3-4W-BN	AMPOULE BULBE - 4W 360° BLANC NATUREL	20%	17,00	1	35%	11,05
EN-BU3-6W-BN	AMPOULE BULBE - 6W 360° BLANC NATUREL	20%	20,00	1	35%	13,00
EN-BU3-9W-BN	AMPOULE BULBE - 9W 360° BLANC NATUREL	20%	28,00	1	35%	18,20
EN-BU3-13W-BN	AMPOULE BULBE - 13W 360° BLANC NATUREL	20%	40,00	1	35%	26,00
EN-GB-13W-BN	AMPOULE GLOBE - 13W BLANC NATUREL	20%	63,00	1	35%	40,95
EN-V22-4.5W-BN	VEILLEUSE BLANC NATUREL	20%	18,00	1	35%	11,70
EN-V22-5.5W-BN	VEILLEUSE BLANC NATUREL	20%	20,00	1	35%	13,00
EN-V22-5W-BN	VEILLEUSE BLANC NATUREL	20%	24,00	1	35%	15,60
EN-G4-1.5W-BN	AMPOULE G4 - 1.5W BLANC NATUREL	20%	7,00	1	35%	4,55
EN-G4-DR-36W	DRIVER IP20 COMPATIBLE G4	20%	18,00	1	35%	11,70



## Proposition commerciale Réf. : PR1403-0082

Date: 11/03/2014 Date fin validité: 10/04/2014 Code client: CL-13/00038

Conditions de règlement: Règlement à 30 jours fin de mois		Total HT Total TVA 20%			695,50		
Règlement par virement sur le compte bancaire suivant: Banque: BNP PARIBAS	Total T				139,10 834,60		
Code banque   Code guichet   Numéro compte   Clé RIB	В	Bon pour accord :			Cachet et signature du client		
30004 00626 00010083272 95							
30004   00626   00010083272   95   Domiciliation: LYON LA FAYETTE (00626) Code IBAN: FR76 3000 4006 2600 0100 8327 295		e//					