



L1 : Plafonnier technique fluorescent 2x28W IP65 IK07 850° EPSILON+ FABS II TS

L2 : Luminaire encastré 600x600 fluorescent 4x14W BE IP20, IK07, 980° C, Classe I, EPSILON+ Kelelen

L3 : Applique fluorescente 1x14W IP44, IK07, 960° C, Classe II, EPSILON+ Capri

L4 : Hublot à vitreur polycarbonate Led 22W, détecteur hyperthermie intégré, IP 54 IK10 850° EPSILON+ Lora Direct

L5 : Applique extérieure 28W IP 65, IK09, 850° C, Classe I, EPSILON+ Delta-M

L6 : Lampe extérieure 70W IP 65, IK09, 850° C, Classe I, EPSILON+ Legos

Dispositif pour connexion de luminaire (DCL) en plâtre / en applique

Interrupteur simple allumage / simple éteindre / simple à voyant

Va et vient / va-et-vient éteindre

Bouton poussoir

Détecteur de présence

PC 2x10/16A+T / PC 2x10/16+T à hauteur

PC 2x10/16A+T éteindre

PC 2x10/16A+T spécialisée

PC 2x32A+T

Liaison équipotentielle

Alimentation électrique

Tableau de distribution électrique

Prise RJ45 informatique / téléphone

Prise TV-FM-SAT

LEGENDE:

Commune de Beaulieu les Loches

4 Rue Saint André

37600 BEAULIEU LES LOCHES

Maître d'ouvrage

Architecte

BEAULIEU-LES-LOCHES

Commune de Beaulieu les Loches

6 Place du Maréchal Lédere de Hauteclouque

37600 BEAULIEU LES LOCHES

Dominique MAES

Architecte D.E.L.C.

37200 ATHÉE SUR CHER

Tel : 02 47 23 59 59

Port: 06 60 28 95 12

Fax: 02 47 23 84 33

domine@agence-maes.fr

PLAN ELECTRICITE - NIVEAU RDC

Phase

Modification

DCE

Dessiné par

LR

EL02

15/01/2014

BEI.C.C.

8, Rue de la Résistance - 37270 ATHÉE SUR CHER

Tel : 02 47 50 02 25 - Fax : 02 47 50 02 26 - email : lcc@beicc.fr

Ingénierie

Conseil

Concept