



# LC-plus 280

91028 EAN: 4007529910281

■ Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Dimensions: 110 x 68 x 78 mm

■ Puissance interne: env. 0.24 W

# Données de commande

DésignationCouleurRef.LC-plus 280noir91028

# **Domaines d'application**

- espaces extérieurs (entrées / routes d'accès)
- places de parking
- parkings souterrains
- entrepôt à hauts rayonnages

# Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
IR-LC-plus	-	92095
IR-LC-Mini	-	92093
Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)	blanc	92467
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882
Adaptateur BLE-IR	noir	93067

#### Données techniques

Tension: 110 – 240 V AC

50 / 60 Hz

Dimensions: 110 x 68 x 78

mm

Puissance interne: env. 0.24 W

Angle de détection: horizontal 280°

(Mantage mural)

(Montage mural)

max. 16 m pour un mouvement

Portée: transversal max. 9 m pour

un mouvement

frontal

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

620 m² / 2.5 m Hauteur de montage

Hauteur de montage

Niveau de protection:

2 m / 3 m / 2.5

min./max./recommended:

IP54 / Classe II

Résistance aux chocs: IKO2

Température ambiante: -25 °C à +50 °C

Boîtier: Polycarbonate,

UV-résistant

noir mat,
Couleur du matériau: similaire
RAL9005

Canal 1 (commande de

Seuil d'enchlenchement:

l'éclairage)

2000 W,  $\cos \varphi =$ 

1

Puissance:  $1000 \text{ VA}, \cos \varphi =$ 

0.5 300 W LED

Type de contact: 1x μ-Contact,

Contact type NO

Durée de temporisation: 15 sec – 16 min,

Impulsion 2 – 500 Lux

# Informations sur les produits

Détecteur de mouvement avec zone de détection 280° et aussi

détection vers le bas pour une surveillance optimale

Tête sphérique orientable

Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

D'autres fonctions sont programmables par une télécommande

en option

Montage aisé par socle enfichable

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

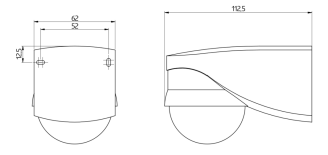
Socle spécial pour montage sur angle extérieur compris!

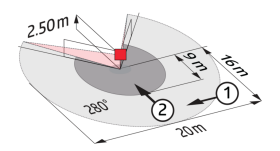
Pré-réglages d'usine 3 min / 20 Lux

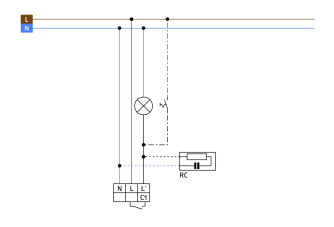
#### Domaines d'application :

espaces extérieurs (entrées / routes d'accès), places de parking,

parkings souterrains, entrepôt à hauts rayonnages







# Accessoires



IR-LC-plus Ref.: 92095

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032 (compris dans la livraison) Dimensions: 80 x 60 x 8 mm Couleur du matériau: -



Kit Anti-arc Ref.: 10880

Tension: 230 V AC ±10% Dimensions: 38 x 12 x 26 mm Niveau de protection: IP20 / Classe II



IR-LC-Mini Ref.: 92093

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032 (compris dans la livraison) Dimensions: 57 x 35 x 7 mm Couleur du matériau: -



Mini-Kit Anti-arc Ref.: 10882

Tension: 230 V AC ±10% Dimensions: 50 x 23 x 8 mm Niveau de protection: IP20 / Classe II



Panier de protection BSK (Ø 164 x 143 mm)

Ref.: 92467

Dimensions: Ø 164 x 143 mm Résistance aux chocs: IK09 Boîtier: panier en acier revêtu



Adaptateur BLE-IR Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm Couleur du matériau: noir Fréquence: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2

dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm