



# Beam Office

## Uplight

L'Uplight BEAM permet une planification flexible de l'éclairage qui s'adapte parfaitement aux besoins individuels dans les bureaux ou les bureaux à domicile. L'unité de contrôle intégrée avec MyLights Remote Casambi garantit un contrôle facile et ouvre une multitude de possibilités pour créer l'ambiance lumineuse parfaite. En outre, l'Uplight BEAM dispose d'un bloc d'alimentation USB-C de 2 x 25 W, qui vous permet de recharger des lampes de table comme notre célèbre Joker ou votre téléphone portable.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Confort visuel sans éblouissement grâce à un éclairage 100% indirect
- Peut être positionné librement sur le poste de travail
- Mobile, flexible, utilisable sans montage avec fiche secteur dans différents settings
- Boîtier de haute qualité en aluminium
- Dimensions compactes (H : 410mm, Ø : 100mm)
- Contrôlable via un smart phone avec l'appli Casambi
- Nombreuses possibilités de commande et de programmation avec Casambi
- 2 ports USB-C de 25 W pour les périphériques externes

### SPÉCIFICATIONS

- Flux lumineux du luminaire 9700 lm
- Appareillage intégré dans le corps du luminaire
- Avec poussoir dessus du caisson pour allumer, éteindre et varier l'intensité
- Températures de couleur : 3000 K, 4000 K
- Couleurs du boîtier noir (anodisé), argent (anodisé) ou blanc (revêtement par poudre)
- Accessoires : Module de commande au poste de travail. Contrôle de l'allumage et de l'extinction, de l'intensité, de la présence et de la lumière du jour.
- Accessoires : capteur externe de lumière du jour et de présence
- Accessoires : panneau acoustique pour améliorer la réflexion et l'acoustique

### DOMAINES D'APPLICATION

- Office & Education: bureaux, bureaux paysagers, salles de conférence, salles de réunion, espaces d'accueil, comptoirs
- Retail & Hospitality: galeries, hôtels, restaurants, pièces à vivre

# Beam Office

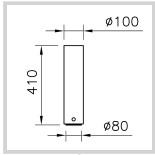
NOIR

230V

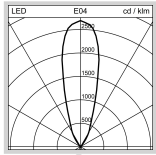
IP20

650°C

0.4m



A



B



C

Numéro d'article	Info	Couleur / Finish	Caractéristiques de rayonnement	Régulation de lumière		
BEAM 410 LED9200-830 NB BK CAS CH 2010.5066	9200 lm 3000 K neutral white	noir / anodisé	rayonnement intensif	Casambi	A, B, C	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
BEAM 410 LED9700-840 NB BK CAS CH 2010.5069	9700 lm 4000 K neutral white	noir / anodisé	rayonnement intensif	Casambi	A, B, C	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

# Beam Office

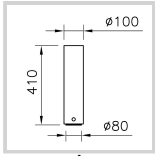
ARGENT

230V

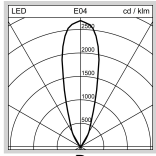
IP20

650°C

0.4m



A



B



C

Numéro d'article	Info	Couleur / Finish	Caractéristiques de rayonnement	Régulation de lumière		
BEAM 410 LED9200-830 NB SR CAS CH 2010.5065	9200 lm 3000 K neutral white	argent / anodisé	rayonnement intensif	Casambi	A, B, C	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
BEAM 410 LED9700-840 NB SR CAS CH 2010.5068	9700 lm 4000 K neutral white	argent / anodisé	rayonnement intensif	Casambi	A, B, C	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

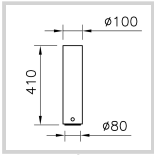
# Beam Office

BLANC

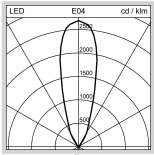
230V

IP20

650°C



A



B



C

Numéro d'article	Info	Couleur / Finish	Caractéristiques de rayonnement	Régulation de lumière		
BEAM 410 LED9200-830 NB WH CAS CH 2010.5067	9200 lm 3000 K neutral white	blanc	rayonnement intensif	Casambi	A, B, C	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
BEAM 410 LED9700-840 NB WH CAS CH 2010.5070	9700 lm 4000 K neutral white	blanc	rayonnement intensif	Casambi	A, B, C	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

## Accessoires Beam Office

1



**1022.0941**

CONT CASSWI XIF WH CAS

Élément de commande Casambi Switch Casambi, blanc

Pour la commande sans fil de luminaires avec des modules Casambi, commande de luminaires, de groupes, de scènes, d'animations, de gradation ainsi que de modification de la température de couleur possible, kit comprenant : élément de commande, plaque de montage avec aimants. App disponible en téléchargement gratuit pour les appareils iOS et Android

L = 90 mm, B = 90 mm, T = 12 mm

2



**1022.0942**

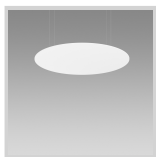
CONT CASSWI XIF BK CAS

Élément de commande Casambi Switch, noir

Pour la commande sans fil de luminaires avec des modules Casambi, commande de luminaires, de groupes, de scènes, d'animations, de gradation ainsi que de modification de la température de couleur possible, kit comprenant : élément de commande, plaque de montage avec aimants. App disponible en téléchargement gratuit pour les appareils iOS et Android

L = 90 mm, B = 90 mm, T = 12 mm

3



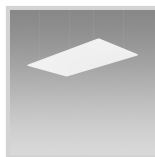
**2005.0943**

STREAM EQP ACST PNL RNDI500 WH

Panneau acoustique Stream rond, blanc

Ø = 1500 mm

4



**2005.0944**

STREAM EQP ACST PNL RCT1600x900 WH

Panneau acoustique Stream rectangulaire, blanc

L = 1600 mm, B = 900 mm

5



**2004.9946**

PNP FLEX LMSEN BK CAS EURO

Plug & Play Flex-Sensor noir, 220-240 V, Casambi, contrôlable avec Casambi Remote, Bluetooth, 1.5m de câble d'alimentation secteur avec fiche euro CEE 7/16, puissance du système : 0.4 W, plage de mesure : 6 m, angle du capteur : 100°,

compatible avec Casambi,

degré de protection IP44

Ø = 40 mm, L = 60 mm

6



**2004.9947**

PNP FLEX LMSEN WH CAS EURO

Plug & Play Flex-Sensor blanc, 220-240 V, Casambi, contrôlable avec Casambi Remote, Bluetooth, 1.5m de câble d'alimentation secteur avec fiche euro CEE 7/16, puissance du système : 0.4 W, plage de mesure : 6 m, angle du capteur : 100°,

compatible avec Casambi,

degré de protection IP44

Ø = 40 mm, L = 60 mm

7



**2010.5061**

PNP CUBE LMSEN BK CAS

Plug & Play Cube-Sensor noir Casambi contrôlable avec Casambi Remote Bluetooth plage de mesure : 3 m, angle du capteur : 100°

degré de protection IP44

L = 70 mm, I = 70 mm, H = 30 mm

8



**2011.0538**

BEAM COMM AND START-UP

Mise en service et démarrage Beam Office

- Installer les lumières - Création d'un réseau Casambi - Intégration des capteurs Casambi optionnels