



# PD2N-BMS-FP DALI-2

93543 EAN: 4007529935437

- Tension: par le bus DALI, max. 22.5 V DC
- Dimensions: FP= Ø 83 x 55 mm
- Réglages: via bus DALI via application supportant les multi-capteurs DALI selon IEC62386 parties 101, 103, 303 et 304

# Données de commande

DésignationCouleurRef.PD2N-BMS-FP DALI-2blanc93543

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Collerette PD2N FP	noir	93773
Collerette PD2N FP	blanc laque	93772
Collerette PD2N FP	anthracite	93771
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199

#### Données techniques

Réglages:

Tension: par le bus DALI, max. 22.5 V DC

Dimensions: FP= Ø 83 x 55

mm

via bus DALI via application supportant les

multi-capteurs DALI selon

IEC62386 parties 101, 103, 303 et

304

Absorption de courant: 7 mA

horizontal 360°
Angle de détection: (Montage

plafond) max. Ø 10 m

max. Ø 10 m pour un mouvement transversal

Portée: max. Ø 6 m pour un mouvement

frontal max. Ø 4 m Activité assise 78 m² / 2.5 m

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

Hauteur de montage

Hauteur de montage min./max./recommended:

2 m / 5 m / 2.5 m

Niveau de protection: FP= IP20 / Classe II

Résistance aux chocs: IK05

0 - 4095 Lux,

Évaluation de la luminosité: É

Évaluation de la lumière mixte

Température ambiante: -25 °C à +55 °C

Boîtier: Polycarbonate,

UV-résistant blanc, similaire

Couleur du matériau: Blanc, simila RAL9010

# Informations sur les produits

Multicapteur DALI-2 (input device)

Produit certifié DALI-2

Alimentation via bus DALI

LED de localisation séparé et puissant pour une mise en service

rapide et sûre

Technologie DALI Multimaster selon IEC 62386, partie 103

La section O fournit des informations sur l'attribution et la détection de mouvement sur le bus DALI selon IEC 62386 partie

303.

La section 1 fournit les valeurs LUX sur le bus DALI selon CEI

62386 partie 304.

Le paramétrage est possible par l'intermédiaire d'un contrôleur d'application multi-maîtres provenant de n'importe quel fabricant. Ce contrôleur doit être compatible avec la norme IEC

62386 partie 101/103/303/304.

Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière

intérieur et extérieur

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Adaptation individuelle de la sensibilité du capteur de

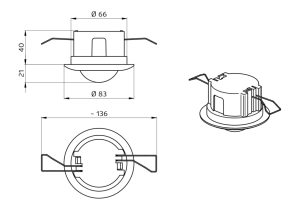
mouvement

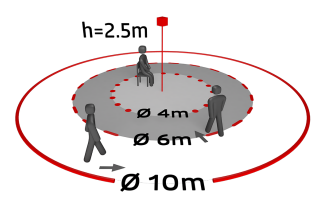
Les LEDs d'état peuvent être activées / désactivées

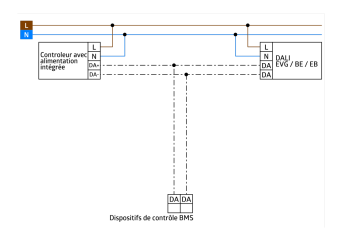
Domaines d'application :

escaliers, petits bureaux, bureaux en espace ouvert, salles de

conférence, salles de classe / salles de séminaire







# Accessoires



Collerette PD2N FP Ref.: 93773

Dimensions: Ø 82 x 13 mm Résistance aux chocs: IK05 Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm Résistance aux chocs: IK09 Boîtier: panier en acier revêtu



Collerette PD2N FP

Ref.: 93772

Dimensions: Ø 82 x 13 mm Résistance aux chocs: IK05 Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



Collerette PD2N FP

Ref.: 93771

Dimensions: Ø 82 x 13 mm Résistance aux chocs: IK05

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant