

# VENEZIA DPS CONNECT LIGHT

CE  
230V/50Hz  
CL1  
850°C  
IP20  
IK07/2J

SDCM 3  
IEC 62471 RG0 (sans risque)  
THD<10  
Facteur Puissance >0,9

PLAFONNIER encastré. Équipé de technologie à LED, alliant une très longue durée de vie et une très faible consommation d'énergie. Alimentation et système de gestion d'éclairage automatique intégrés. Communication entre luminaires maîtres et esclaves ainsi que entre luminaires maîtres et esclaves sans fil via protocole Zigbee. Programmation de groupes et scènes aisée via application PHILIPS. Peut être commandé en option via bouton poussoir sans fil et sans pile (Green Power).

Diffuseur DPS : Double Parabole Satiné en aluminium anodisé. Très basse luminance pour un éclairage confortable.



## Communication sans fils ZIGBEE

- Création Groupes
- Création Zones
- Paramétrage temporisation et gestion automatique de la lumière via Application IOS ou Android



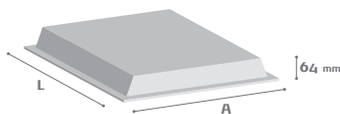
**Bouton poussoir ZIGBEE (ON/OFF ; 2 scènes)**  
Fonctionne sans alimentation (technologie ENOCEAN sans piles)

## Option

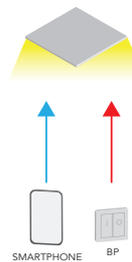


- CADRE APPARENT 675x675mm h=87mm blanc/9003-S
- CADRE REDUCTEUR 670x670mm h=24mm blanc/9003-S pour montage encastré dans les plafonds en T 675x675mm
- CADRE REDUCTEUR 670x670mm h=24mm blanc/9003-S pour montage encastré dans les plafonds FINELINE T15 675x675mm
- CADRE 635x635mm h=86mm blanc/9003-S pour montage encastré dans les plafonds en placo

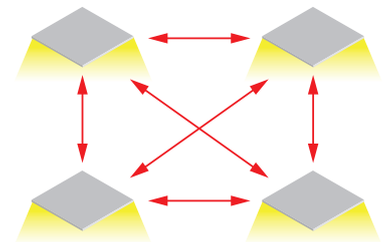
## Dimensions



## BLUETOOTH ZIGBEE



## ZIGBEE



## Prévu pour

BUREAU  
CIRCULATION  
OPEN SPACE  
SALLE DE CLASSE

## Type de pose

Apparent au plafond  
Encastré au plafond en plâtre  
Encastré au plafond en T 600x600  
Encastré au plafond en T 675x675  
Encastré au plafond FINELINE

## LA GAMME : VENEZIA

Double Parabole Grand Brillant en aluminium anodisé. Très basse luminance pour un éclairage confortable.

Double Parabole Satiné en aluminium anodisé. Très basse luminance pour un éclairage confortable.

VENEZIA DPB CASAMBI	VENEZIA DPB PRO	VENEZIA DPB XTREMA	VENEZIA DPS CASAMBI	VENEZIA DPS PRO	VENEZIA DPS CONNECT LIGHT	VENEZIA DPS XTREMA
Bluetooth CASAMBI UGR16 Existe en 675x675	HF/DALI >70.000h UGR 16 Existe en 675x675	HF/DALI R2M >100.000h UGR16 Existe en 675x675	Bluetooth CASAMBI UGR14 Existe en 675x675	HF/DALI >70.000h UGR14 Existe en 675x675	Zigbee PHILIPS Présence et luminosité automatiques UGR14	HF/DALI R2M >100.000h UGR14 Existe en 675x675 et 1196x296

Flux utile (sortant)	Puissance (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	IRC	UGR	Maintien Flux L80B10	Maintien Flux L90B10	L (mm)	A (mm)	Poids	Garantie
3490 lm	33W	106 lm/W	3000K	>83	14	>80.000h	>50.000h	596/670	596/670	3.40 KG	5 ans
3690 lm	33W	112 lm/W	4000K	>83	14	>80.000h	>50.000h	596/670	596/670	3.40 KG	5 ans

ex: L80B10 : 80% de maintien du lux initial pour 90% de luminaires  
Taux de fiabilité des drivers >90%  
Luminaire mesuré au laboratoire. Toutes les valeurs sont valables à Ta max 25°C.