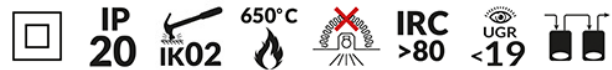
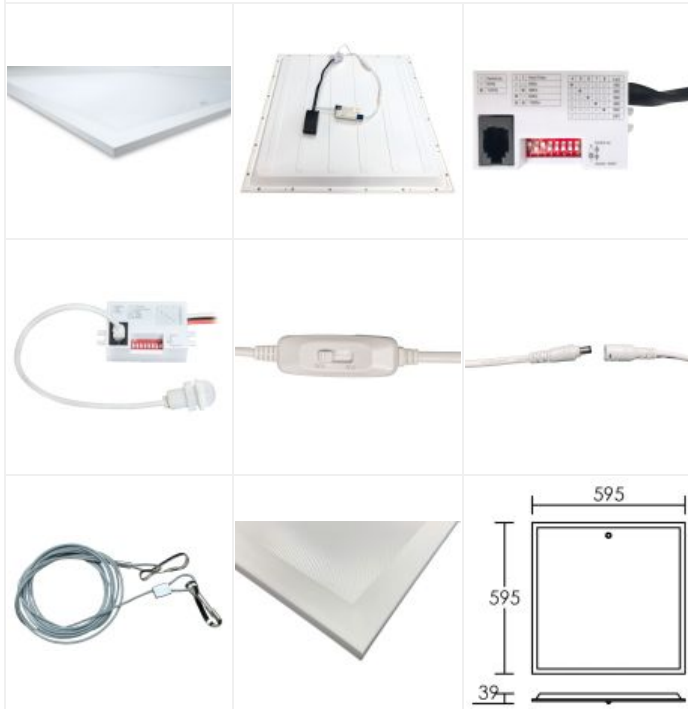


Nouveau

DALLE SENSOR DIP 36W CCT UGR19

Code : 51649



51649	4000 K	90°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	2200	2,00
2	550	4,00
2,5	352	5,00



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,97
Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	90 °
Flux lumineux total	4320 lm
Efficacité lumineuse	120 lm/W

Matières / Coloris n°1	corps acier blanc 9016	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Orientation du produit	fixe	Variation	NON
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	30000
Puissance nominale / absorbée	1 x 36 W / 36 W	Poids net	2030 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 160 mA	Compatible minuterie	NON
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)		

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
3671	ECARTEUR ISOLANT LED DALLE/DWL	
50812	CADRE DALLE BKL 600X600	