

## Fiche technique

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° - FT0320



#### Caractéristiques

• Tension nominale: 220-240V AC, 50/60 Hz • Plage de tension d'entrée : 198-264 V AC

• Classe de protection : 2

• IP:65

• IK: 11+/80 joules

• ERP/ IGH: test au fil incandescent 850° / 30 s

• Température ambiante nominale de fonctionnement : 25° C

• Température d'utilisation : -20 °C ... +35 °C

• VK 45 (applique) / 22 (suspension)

• IRC:80 • SDCM: 3

• Risque photobiologique : RG0

• Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h

• Maintien du flux : L90B50 / 50 000 h

• Luminaire réparable. Pièces détachées disponibles sur demande.

#### **Applications**

Luminaire architectural pour environnement intérieur ou extérieur soumis à vandalisme moven

• Luminaire pour éclairage public dans sa version posée en applique

· Conditions d'utilisations :

- UGR et GR à valider par une étude d'éclairage suivant l'environnement

- Modèles avec détection : adaptés à une utilisation en intérieure

- Positions d'installation : se référer à la notice d'installation

#### **Matériaux**

• Corps en alliage d'aluminium

• Embouts et caches en alliage métallique

• Diffuseur polycarbonate clair + optique de contrôle de flux 60°

Bornier débrochable

Joint d'étanchéité en SEBS

RoHS: les produits ne contiennent pas de substances interdites telles que définies dans la directive européenne 2011/65/UE et avenants

### Couleurs / parachèvements

Protection anticorrosion bicouche

• Couleurs standard : Gris RAL7016 fine texture

#### Câblage

• Bornier d'alimentation : connecteur pour section de fils :

1,5 mm² (câbles 3G1.5mm² ou 5G1.5mm²) 2.5mm² (câbles 3G2.5mm²)

• 1 entrée par presse étoupe IP67 ISO M20 à une extrémité pour câble Ø 6 mm à 12 mm maximum

• Connexion rapide d'alimentation non apparente

Données techniques et dimensionnelles fournies à titre indicatif et modifiables sans préavis. Nous consulter au préalable.



## Fiche technique

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° - FT0320

#### **Visserie**

- Verrouillage de l'unité lumineuse par deux vis de sécurité inox Torx + Pin (M5 Tx25)
- Verrouillage des caches embouts par deux vis de sécurité inox Torx + Pin (M4 Tx20)

#### **Options**

- Câblage traversant (ex: 56xxxxxx9101)
- Vernis UV renforcé ou anti-graffiti (ex : 56xxxxxx9601)
- Entrée de câble latérale (ex : 56xxxxxx9805)
- Entrées de câble latérales avec câblage traversant (ex: 56xxxxxx9806)

#### Outils (A commander séparément)

- Insert tête Torx + Pin (vis M4 TX20) code : 98000036
   Insert tête Torx + Pin (vis M5 TX25) code : 98000012
- Tournevis porte insert code : 98000005
- Télécommande pour version radio pilotée code : 98000010

#### **Fixations** (A commander séparément)

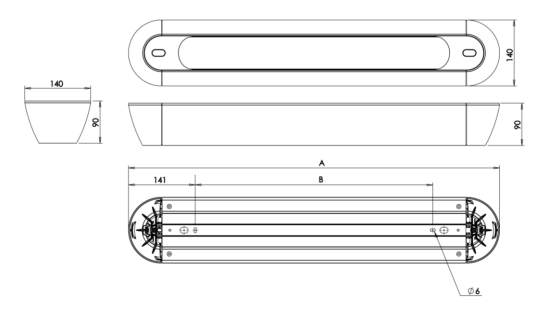
• Kit de fixation en suspension (optionnel) : 98540002

#### **Homologation**

Certificats disponibles:

- Certificat CE (d'après EN60598-1 / 2-1 / 2-3)
- Certificat test fil incandescent (selon les produits)
- Eligible BAR-EQ-110 (versions avec détecteur)
- Eligible RES-EC-104 (versions pose plafond uniquement)

#### **Dimensions**



	A (mm)	B version applique (mm)	B version suspendue (mm)	<b>O</b> KG
	1066	783	779	7,30 Kg
Ī	1346	1063	1059	8,90 Kg



# Fiche technique SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° – FT0320

## Données techniques et codes commande

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60°										
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en veille (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence			
1066	3000	9,1	-	0,75	1000	111	56191300			
1066	4000	9,1	-	0,75	1050	117	56191400			
1066	3000	14	-	0,85	1650	118	56161300			
1066	4000	14	-	0,85	1750	125	56161400			
1346	3000	19	-	0,90	2350	124	56171300			
1346	4000	19	-	0,90	2450	129	56171400			

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60°- version esclave + préavis d'extinction									
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en veille (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence		
1066	3000	9,0	<0,20	0,75	1000	111	56191304		
1066	4000	9,0	<0,20	0,75	1050	117	56191404		
1066	3000	14	<0,20	0,85	1650	118	56161304		
1066	4000	14	<0,20	0,85	1750	125	56161404		
1346	3000	19	<0,20	0,90	2350	124	56171304		
1346	4000	19	<0,20	0,90	2450	129	56171404		

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60°- version esclave + préavis de veille										
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en mode éco <sup>(1)</sup> (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence			
1066	3000	9,0	2,4	0,75	1000	111	56191305			
1066	4000	9,0	2,4	0,75	1050	117	56191405			
1066	3000	14	3,0	0,85	1650	118	56161305			
1066	4000	14	3,0	0,85	1750	125	56161405			
1346	3000	19	3,2	0,90	2350	124	56171305			
1346	4000	19	3,2	0,90	2450	129	56171405			

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° – détection Pro + radio pilotage Voir caractéristiques techniques et conditions d'utilisation du détecteur sur www.securlite.com (NOT0420)										
Longueur L (mm) CCT (K) Puissance (W) Puissance en veille (W) puissance Flux luminaire (Im) Efficacité luminaire (Im/W) Référer										
1066	3000	10	<0,50	0,77	1000	100	56191316			
1066	4000	10	<0,50	0,77	1050	105	56191416			
1066	3000	15	<0,50	0,85	1650	110	56161316			
1066	4000	15	<0,50	0,85	1750	117	56161416			
1346	3000	20	<0,50	0,90	2350	118	56171316			
1346	4000	20	<0,50	0,90	2450	123	56171416			

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° - gradable DALI + switch dimming Voir caractéristiques techniques et conditions d'utilisation du dali sur <u>www.securlite.com</u> (NOT0880)									
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en veille (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence		
1066	3000	9,0	<0,20	0,75	1000	111	56191321		
1066	4000	9,0	<0,20	0,75	1050	117	56191421		
1066	3000	14	<0,20	0,85	1650	118	56161321		
1066	4000	14	<0,20	0,85	1750	125	56161421		
1346	3000	19	<0,20	0,90	2350	124	56171321		
1346	4000	19	<0,20	0,90	2450	129	56171421		

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° – détection Pro + radio pilotage + préavis d'extinction Voir caractéristiques techniques et conditions d'utilisation du détecteur sur <u>www.securlite.com</u> (NOT0420)										
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en veille (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (Im)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence			
1066	3000	10	<0,50	0,77	1000	100	56191344			
1066	4000	10	<0,50	0,77	1050	105	56191444			
1066	3000	15	<0,50	0,85	1650	110	56161344			
1066	4000	15	<0,50	0,85	1750	117	56161444			
1346	3000	20	<0,50	0,90	2350	118	56171344			
1346	4000	20	<0,50	0,90	2450	123	56171444			



## Fiche technique

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° - FT0320

## Données techniques et codes commande

SYSTEO S CLAIR + OPTIQUE 60° – détection Pro + radio pilotage + préavis de veille  Voir caractéristiques techniques et conditions d'utilisation du détecteur sur www.securlite.com (NOT0420)										
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en mode éco <sup>(1)</sup> (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence			
1066	3000	10	3,2	0,77	1000	100	56191345			
1066	4000	10	3,2	0,77	1050	105	56191445			
1066	3000	15	3,6	0,85	1650	110	56161345			
1066	4000	15	3,6	0,85	1750	117	56161445			
1346	3000	20	4,0	0,90	2350	118	56171345			
1346	4000	20	4,0	0,90	2450	123	56171445			

(1) : mode éco : mode de fonctionnement avec flux lumineux réduit à 10% du nominal.

Notice d'utilisation: www.securlite.com (NOT0890)