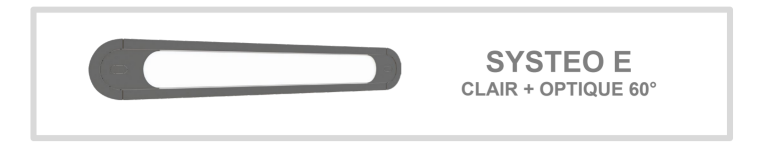


Fiche technique

SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE 60° - FT0334



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)

• IRC: 80 • SDCM: 3

• Risque photobiologique : RG0

• Source lumineuse de classe énergétique C

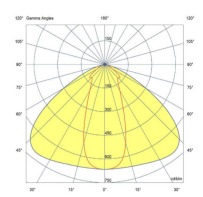
• Maintien du flux : L80B10 / supérieur à 72 000 h

• Maintien du flux : L90B50 / 50 000 h

• Nombre de cycle de commutation du détecteur : 1 000 000 à charge max.

• Luminaire réparable. Pièces détachées disponibles sur demande

Garantie 5 ans. détail des conditions consultable sur securlite.com



Applications

• Luminaire architectural pour environnement intérieur ou extérieur soumis à vandalisme moyen

· 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



Fiche technique

SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE 60° - FT0334

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: 58xxxxxx9101)
- Vernis UV renforcé ou anti-graffiti (ex : 58xxxxxx**9601**)
- Entrée de câble latérale (ex : 56xxxxxx9805)
- Entrées de câble latérales avec câblage traversant (ex : 56xxxxxx9806)

Outils (A commander séparément)

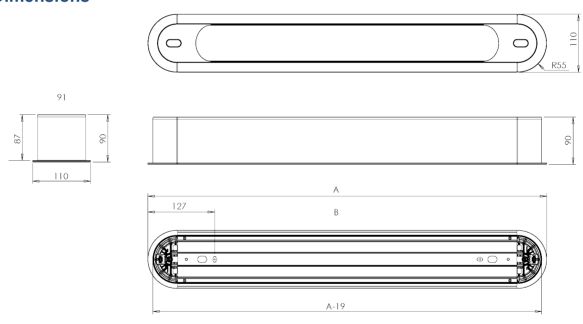
- Insert tête Torx + Pin (vis M4 TX20) code : 98000036
 Insert tête Torx + Pin (vis M5 TX25) code : 98000012
- Tournevis porte insert code : 98000005
- Télécommande pour version radio pilotée code : 98000010
- Kit de coffrage pour longueur 1036mm code : 98580003
- Kit de coffrage pour longueur 1316mm code : 98580004

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)

Dimensions



A (mm)	B version applique (mm)	B version suspendue (mm)	KG
1036	783	779	5,75 Kg
1316	1063	1059	7,00 Kg



Fiche technique SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE 60° – FT0334

Données techniques et codes commande

SYSTEO E 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		
1036	3000	9,1	-	0,75	1000	111	58191300		
1036	4000	9,1	-	0,75	1050	117	58191400		
1036	3000	14	-	0,85	1650	118	58161300		
1036	4000	14	-	0,85	1750	125	58161400		
1316	3000	19	-	0,90	2350	124	58171300		
1316	4000	19	-	0,90	2450	129	58171400		

SYSTEO E 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		
1036	3000	9,0	<0,20	0,75	1000	111	58191304		
1036	4000	9,0	<0,20	0,75	1050	117	58191404		
1036	3000	14	<0,20	0,85	1650	118	58161304		
1036	4000	14	<0,20	0,85	1750	125	58161404		
1316	3000	19	<0,20	0,90	2350	124	58171304		
1316	4000	19	<0,20	0,90	2450	129	58171404		

SYSTEO E CLAIR	SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE 60° - version esclave + préavis de veille									
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en mode éco ⁽¹⁾ (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence			
1036	3000	9,0	2,4	0,75	1000	111	58191305			
1036	4000	9,0	2,4	0,75	1050	117	58191405			
1036	3000	14	3,0	0,85	1650	118	58161305			
1036	4000	14	3,0	0,85	1750	125	58161405			
1316	3000	19	3,2	0,90	2350	124	58171305			
1316	4000	19	3,2	0,90	2450	129	58171405			

SYSTEO E 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)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence		
1036	3000	10	<0,50	0,77	1000	100	58191316		
1036	4000	10	<0,50	0,77	1050	105	58191416		
1036	3000	15	<0,50	0,85	1650	110	58161316		
1036	4000	15	<0,50	0,85	1750	117	58161416		
1316	3000	20	<0,50	0,90	2350	118	58171316		
1316	4000	20	<0,50	0,90	2450	123	58171416		

SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE60° - gradable DALI + switch dimming /oir caractéristiques techniques et conditions d'utilisation du dali sur www.securlite.com (NOT0880)									
Longueur L (mm)	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance en veille (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence		
1036	3000	9,0	<0,20	0,75	1000	111	58191321		
1036	4000	9,0	<0,20	0,75	1050	117	58191421		
1036	3000	14	<0,20	0,85	1650	118	58161321		
1036	4000	14	<0,20	0,85	1750	125	58161421		
1316	3000	19	<0,20	0,90	2350	124	58171321		
1316	4000	19	<0,20	0,90	2450	129	58171421		

SYSTEO E 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		
1036	3000	10	<0,50	0,77	1000	100	58191344		
1036	4000	10	<0,50	0,77	1050	105	58191444		
1036	3000	15	<0,50	0,85	1650	110	58161344		
1036	4000	15	<0,50	0,85	1750	117	58161444		
1316	3000	20	<0,50	0,90	2350	118	58171344		
1316	4000	20	<0,50	0,90	2450	123	58171444		



Fiche technique SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE 60° – FT0334

Données techniques et codes commande

	SYSTEO E CLAIR + OPTIQUE 60° – détection Pro + radio pilotage + préavis de veille 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 mode éco ⁽¹⁾ (W)	Facteur de puissance	Flux luminaire (lm)	Efficacité luminaire (lm/W)	Référence			
1036	3000	10	3,2	0,77	1000	100	58191345			
1036	4000	10	3,2	0,77	1050	105	58191445			
1036	3000	15	3,6	0,85	1650	110	58161345			
1036	4000	15	3,6	0,85	1750	117	58161445			
1316	3000	20	4,0	0,90	2350	118	58171345			
1316	4000	20	4,0	0,90	2450	123	58171445			

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

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