



ODELEC-NOLLET

SMART3 1200 43W TRANSP. C.TR.

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Luminaire étanche > SMART3
1200 43W TRANSP. C.TR.

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-smart3-1200-43w-transp-c-tr-30k-101070923.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEWS3236TL30K

SMART[3] - VASQUE TRANSPARENT - CÂBLAGE PASSANT -
AUTONOME - 1200MM - 63 LED - 3000 K (CRI 80) - 220/240V 50/60HZ
- IP66/IP69 - CLASSE II



Description

SMART[3] - VASQUE TRANSPARENT - CÂBLAGE PASSANT - AUTONOME - 1200MM - 63 LED - 3000 K (CRI 80) - 220/240V 50/60HZ - IP66/IP69 - CLASSE II

Description

Smart [3] est une gamme de luminaires étanches à LED qui vient compléter l'offre Smart. Idéale même dans des contextes d'installation à hauteur basse (moins de 4 mètres), elle est entièrement conçue, élaborée et fabriquée en Italie. Elle se distingue par son design élégant qui souligne les caractéristiques particulières de la nouvelle technologie LED, sa consommation en énergie très réduite, sa forte résistance aux impacts et son installation simple et rapide.

Caractéristiques produit

Indice de protection	IP66/IP69
Résistance aux chocs	IK08
Test du fil incandescent	850 °C
Ware number	94051040
classe de protection	II
largeur (mm)	110
type de raccordement	borne à fichier
couleur du boîtier/corps	gris
type de tension	AC
appareillage	transformateur électronique
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
adapté à une suspension	OUI
longueur (mm)	1200
hauteur/profondeur (mm)	76
matériau du boîtier/corps	plastique
source lumineuse	LED non interchangeable
montage en ligne continue possible	OUI
émission de lumière	direct
répartition lumineuse	symétrique
matériau de la verrine	plastique structuré
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK08
tension nominale (Un) (V)	240
indice de protection (IP)	IP66
source lumineuse fournie	OUI
protection contre l'incendie « D »	OUI
adapté à un montage en applique	OUI
appareillage fourni	OUI
adapté à un montage en saillie	OUI
angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
température de couleur (K)	3000
puissance du système (W)	40
flux lumineux utile (lm)	4600
couleur de la lumière	blanc
type de câblage	câblage traversant inclus
durée de vie nominale L80/B10 à 25°C (h)	100000
durée de vie nominale L90/B50 à 25°C (h)	50000
température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	50
test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	850 °C - 30 s
pas de variation	OUI
élément de distribution de lumière	réflecteur
classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie	A++, A+, A (LED)
adapté à un montage au plafond	OUI
facteur de puissance (cos phi)	0,9
QC Unité	1
QCT	PF

Document(s)

- [Fiche](#)
- [Fiche](#)
- [Fiche](#)
- [Fiche](#)
- [Fiche](#)
- [Fiche](#)

Ean13

8011564877122

Fournisseur

GEWISS

Référence Odelec-Nollet

067019587



