

Luminaire à vasque - Diffuseur opalin - à rayonnement direct/indirect

Corps de luminaire en tôle d'acier emboutie ; avec joint en mousse et fermetures à leviers pivotants ; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct/indirect par Diffuseur opalin en verre acrylique, d'une seule pièce avec teinte dans la masse opaline et angles rigides, UGR (4H/8H) 23. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Remarque sur le type de protection : IP50 en montage au plafond et mural, IP40 en montage suspendu et sur rail support.

CTER	

Numéro de commande	21100223120
Numéro EAN	4020863450091
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 50, Classe d'isolation I, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années
Programmes d'aide de l'État	BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne)

ÉLECTROTECHNIQUE

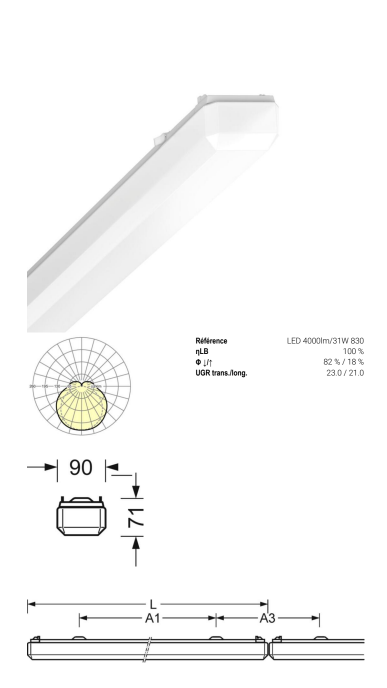
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	С
	unités/C16
	unités/C10, 51
	unités/B16, 32
Disjoncteur (courant de appel)	20 unités/B10, 33
Tension secteur	230V/50Hz
Puissance du système	31W-19W
	4-étapes (1 pièce)
	canaux multiples,
Ballast	Pilote électronique à

ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu
	des
	couleurs/Température
	de couleur
	CRI ≥ 80 /
	3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal/niveaux d'enclenchement (F	PE multi)
	4000lm/31W,
	3600lm/27W,
	3100lm/23W,
	2600lm/19W
Longévité des sources LED	50000h
	L80/B10 (Tg
	25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	
	135lm/W-129lm/W
UGR trans./long.	23.0 / 21.0
	(31W)

LIEN PROFOND

https://www.regiolux.de/fr/article/21100223120



Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe

Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe



MÉCANIQUE

Couleur du boîtier		blanc signalisation RAL 9016				
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) Poids (net) Entrée de câble KE (X/Y) Type de montage		1215mm x 90mm x 71mm				
		2.1kg 40mm/0mm Montage individuel suspendu, Montage de rails porteurs pendulaires sur chaîne, Montage de rail porteur pendulaire sur câble d'acier, Montage individuel en saillie au plafond, Montage en saillie au plafond de la bande lumineuse, Montage de rails porteurs au plafond, Montage de rails porteurs au plafond sur système T, Montage mural				
				Dimension	าร	
				L	1215 mm	Longueur
В	90 mm	Largeur				
Н	71 mm	Hauteur				
A1	900 mm	Écart de fixation montage individuel				
A3	320 mm	Écart de fixation entre les luminaires agencés en				

bande lumineuse

X (longitudinal)

Y (transversal)

40 mm

0 mm

