

alevo

Lumière pour les établissements
d'enseignement et les bureaux



REGIOLUX

alevo

Lumière pour les établissements d'enseignement et les bureaux



Un environnement d'apprentissage et de travail productif profite nettement d'une qualité optimale de l'éclairage. Grâce à la nouvelle gamme de tailles et de puissances proposées, la famille de luminaires *alevo* peut répondre aux exigences les plus variées. Ses possibilités permettent d'élaborer facilement des concepts personnalisés pour les bureaux et les établissements d'enseignement modernes.

La famille de luminaires *alevo* s'adapte ainsi à la variété des tâches issue des formes, des couleurs et des fonctions. Le nouveau système d'étrier Quicklock a été amélioré pour assurer un montage efficace. L'installation des bandes lumineuses est ainsi nettement plus facile et plus rapide.

Domaines d'application

- Bureaux
- Salles pour groupes et salles de cours
- Salles de permanence et foyers
- Salles de conférences et de réunions
- Salles de soins
- Salles d'exposition
- Espaces de vente



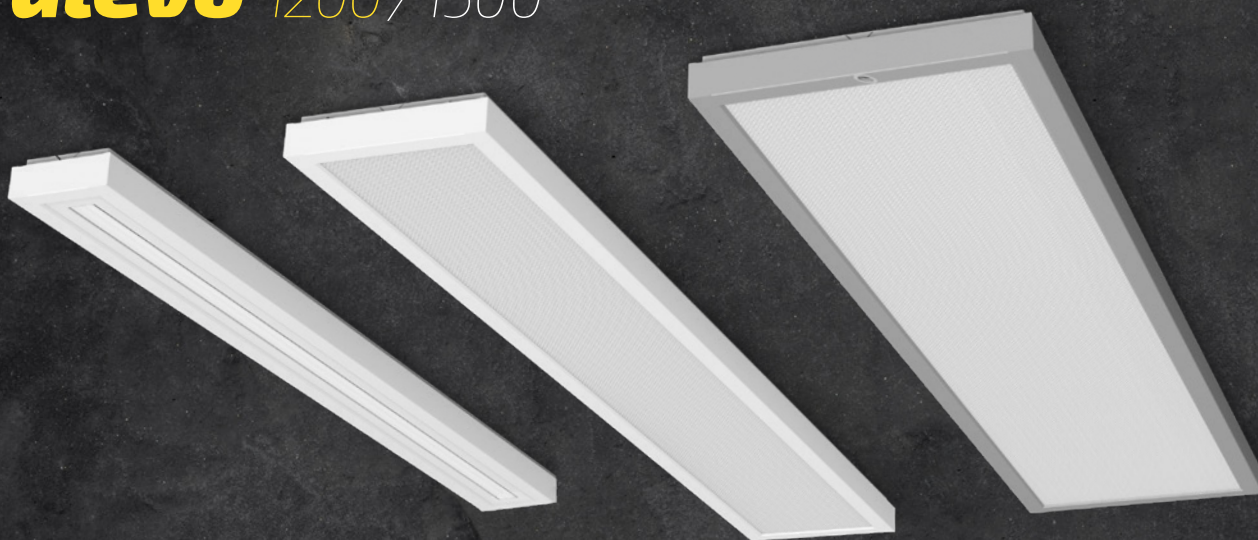
alevo 1500



NOUVEAU!
alevo 1200



alevo 1200/1500

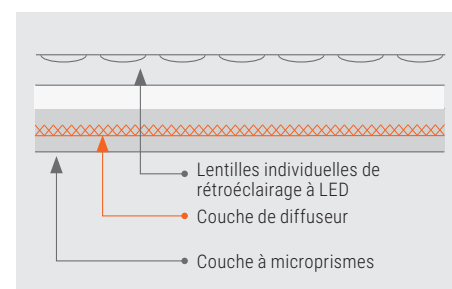


avec contrôle de lumière
netlife flex55

Spécificités

- Nombreux modèles de luminaires pour bandes lumineuses et individuels
- Rénovations intégrées au concept - solution pour remplacements à 3 conducteurs
- Grâce à Tunable white et HCL, couleur d'éclairage parfaitement adaptée à la concentration et aux ambiances lumineuses naturelles
- Réglage flexible du flux lumineux grâce aux modèles à canaux multiples (PE multi)
- Commande netlife à technologie radio moderne et fonctions de commande maître-esclave classiques

Technologie multicouche à lentilles



Longévité transparente

Type	Ta 25°C	
	L80B10	L90B50
AVAMP	100.000 h	50.000 h
AVHIMP	70.000 h	50.000 h
AVHILMP	70.000 h	50.000 h
AVAWF	70.000 h	50.000 h

Remplacements optimaux

Luminaire à paralume		alevo	
T8	T5	En saillie 840	Suspension 840
1 x 36 W	1 x 28 W /35 W	2700 lm	
1 x 58 W	1 x 49 W	3900 lm	4100 lm
	1 x 54 W	4200 lm	4100 lm
	1 x 80 W	6100 lm	5900 lm
2 x 36 W	2 x 35 W	5100 lm	5000 lm
	2 x 49 W	6100 lm	6800 lm
2 x 58 W		7000 lm	6800 lm

Vidéo de montage
alevo bande lumineuse
en saillie

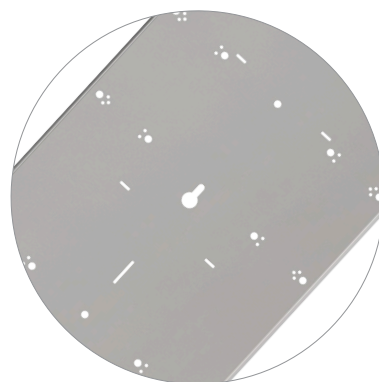




Système de montage Quicklock :
pour monter les bandes lumineuses encore plus facilement



L'aide universelle au montage précise et variable :
montage sans effort grâce au gabarit de perçage (accessoire)




Polyvalence & diversité – forme en V pour le câblage traversant intégré







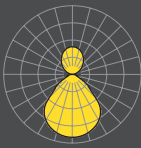

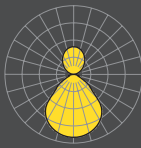













SRGVU/1500
Pour montage rapide avec le système de rails SRT :
le support d'appareils de montage universel pour alevo 240/355

alevo /1200 NOUVEAU! /1500

Type	alevo-AVAMP/1200	alevo-AVAMP/1500	alevo-AVA-WF/1200-130 (luminaire à faisceau mural)	alevo-AVA-WF/1500-130 (luminaire à faisceau mural)
				
Type de montage	Montage individuel en saillie, montage en bande lumineuse en saillie, montage sur rail support		Montage individuel en saillie, montage en bande lumineuse en saillie, montage sur rail support	
L x l x H/D x H	1248 x 239 x 62 1248 x 354 x 62	1548 x 239 x 62 1548 x 354 x 62	1248 x 129 x 62	1548 x 129 x 62
Graphique (courbe de répartition de la lumière)				
Répartition de la lumière	à rayonnement direct		à rayonnement asymétrique direct	
Éclairagisme	Diffuseur micro-prismatique		Lentille de Fresnel	
Homologation	 UGR ≤ 19 IP 20	 UGR ≤ 19 IP 20	 UGR ≤ 24 IP 20	
Flux lumineux du luminaire 840 [lm]	2000–5300	2700–7000	2300–3700	2900–4700
Efficacité lumineuse du luminaire] 840 [lm/W]	137–151	134–149	111–122	112–122
Température de couleur	830 840	827-865 830 840	830 840	
Longévité des LED	100000 h L80/B10 50000 h L90/B50	100000 h L80/B10 50000 h L90/B50	70000 h L80/B10 50000 h L90/B50	70000 h L80/B10 50000 h L90/B50
Ballasts	DALI2 PE multi DALI flex55	DALI2 DALI DT8 PE multi DALI flex55 DALI DT8 flex55	DALI2 PE multi DALI flex54	
Spécificités	Human Centric Lighting (HCL), commande, capteur		Commande, capteur	

Vous trouverez des données détaillées et à jour sur www.regiolum.de/fr.

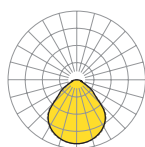
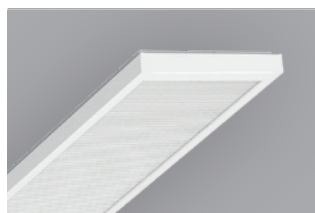
SOLUTIONS POUR BANDES LUMINEUSES

alevo-AVHIMP/1200		alevo-AVHIMP/1500		alevo-AVHILMP/1200		alevo-AVHILMP/1500	
							
Montage individuel suspendu montage en bande lumineuse suspendue		Montage individuel suspendu montage en bande lumineuse suspendue		Montage en bande lumineuse suspendue		Montage en bande lumineuse suspendue	
1248 x 239 x 55		1548 x 239 x 55		1248 x 239 x 55		1548 x 239 x 55	
							
à rayonnement direct/indirect		à rayonnement direct/indirect		à rayonnement direct/indirect		à rayonnement direct/indirect	
Micro-prismatiques		Micro-prismatiques		Micro-prismatiques		Micro-prismatiques	
   UGR ≤ 16 IP 20		   UGR ≤ 17 IP 20		   UGR ≤ 16 IP 20		   UGR ≤ 17 IP 20	
3100–5100		4100–6800		3100–5100		4100–6800	
136–147		134–145		136–147		134–145	
830 840		830 840		830 840		830 840	
70000 h L80/B10 50000 h L90/B50		70000 h L80/B10 50000 h L90/B50		70000 h L80/B10 50000 h L90/B50		70000 h L80/B10 50000 h L90/B50	
DALI2 PE multi DALI flex55		DALI2 PE multi		DALI2 PE multi		DALI2 PE multi	
Commande, capteur							

alevo /1200 NOUVEAU!

alevo en saillie

Diffuseur micro-prismatique à rayonnement direct



UGR ≤ 19

IP 20

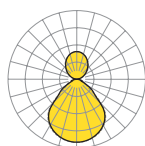


100000h L80/B10, 50000h L90/B50

Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVAMP/1200-240	LED 3200 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3016 170	128	25
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3056 170	128	25
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3016 175	128	25
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3056 175	128	25
	LED 3200-1900 830	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 239 x 62	6571 3014 170	139-128	14-25
			sg RAL 9006	PE multi	1248 x 239 x 62	6571 3014 175	139-128
	LED 3400 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3026 170	137	25
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3066 170	137	25
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3026 175	137	25
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 62	6571 3066 175	137	25
	LED 3400-2000 840	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 239 x 62	6571 3024 170	147-137	14-25
			sg RAL 9006	PE multi	1248 x 239 x 62	6571 3024 175	147-137
alevo-AVAMP/1200-355	LED 4900 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4016 170	132	37
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4056 170	132	37
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4016 175	132	37
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4056 175	132	37
	LED 4900-3000 830	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 354 x 62	6571 4014 170	143-132	21-37
			sg RAL 9006	PE multi	1248 x 354 x 62	6571 4014 175	143-132
	LED 5300 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4026 170	141	37
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4066 170	141	37
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4026 175	141	37
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 354 x 62	6571 4066 175	141	37
	LED 5300-3100 840	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 354 x 62	6571 4024 170	151-141	21-37
			sg RAL 9006	PE multi	1248 x 354 x 62	6571 4024 175	151-141

alevo bande lumineuse suspendue

Diffuseur micro-prismatique à rayonnement direct/indirect



UGR ≤ 16

IP 20

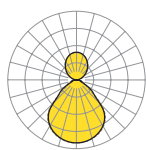


70000h L80/B10, 50000h L90/B50

Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVHILMP/1200-240	LED 4800 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6573 3016 170	128	38
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6573 3016 175	128	38
LED 4800-2900 830	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 239 x 55	6573 3014 170	140-128	21-38	
		sg RAL 9006	PE multi	1248 x 239 x 55	6573 3014 175	140-128	21-38
LED 5100 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6573 3026 170	136	38	
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6573 3026 175	136	38
LED 5100-3100 840	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 239 x 55	6573 3024 170	147-136	21-38	
		sg RAL 9006	PE multi	1248 x 239 x 55	6573 3024 175	147-136	21-38

alevo suspension

Diffuseur micro-prismatique à rayonnement direct/indirect



UGR ≤ 16

IP 20

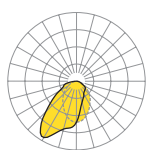
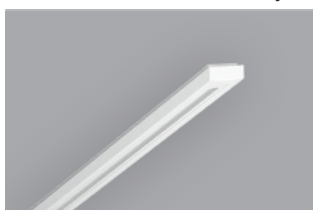
70000h L80/B10, 50000h L90/B50



Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVHIMP/1200-240	LED 4800 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3016 170	128	38
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3056 170	128	38
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3016 175	128	38
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3056 175	128	38
	LED 4800-2900 830	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 239 x 55	6572 3014 170	140-128	21-38
			PE multi	1248 x 239 x 55	6572 3014 175	140-128	21-38
	LED 5100 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3026 170	136	38
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3066 170	136	38
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3026 175	136	38
			DALI flex55 ¹⁾	1248 x 239 x 55	6572 3066 175	136	38
	LED 5100-3100 840	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 239 x 55	6572 3024 170	147-136	21-38
			PE multi	1248 x 239 x 55	6572 3024 175	147-136	21-38

alevo luminaire à faisceau mural

Lentille de Fresnel à rayonnement asymétrique direct



UGR ≤ 24

IP 20

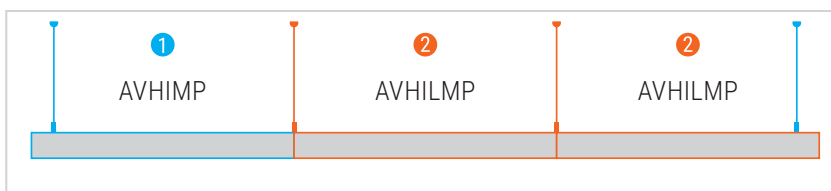
70000h L80/B10, 50000h L90/B50



Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVAWF/1200-130	LED 3600 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3016 190	106	34
			DALI flex54 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3056 190	106	34
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3016 195	106	34
			DALI flex54 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3056 195	106	34
	LED 3600-2200 830	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 129 x 62	6571 3014 190	117-106	19-34
			PE multi	1248 x 129 x 62	6571 3014 195	117-106	19-34
	LED 3700 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3026 190	111	34
			DALI flex54 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3066 190	111	34
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3026 195	111	34
			DALI flex54 ¹⁾	1248 x 129 x 62	6571 3066 195	111	34
	LED 3700-2300 840	vw RAL 9016	PE multi	1248 x 129 x 62	6571 3024 190	122-111	19-34
			PE multi	1248 x 129 x 62	6571 3024 195	122-111	19-34

¹⁾Luminaires adaptés à l'IdO (Internet des objets) :

alevo bande lumineuse suspendue

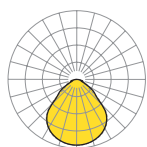


- 1 Luminaire individuel suspendu
- 2 Bande lumineuse suspendue

alevo /1500

alevo en saillie

Diffuseur micro-prismatique à rayonnement direct



UGR ≤ 19

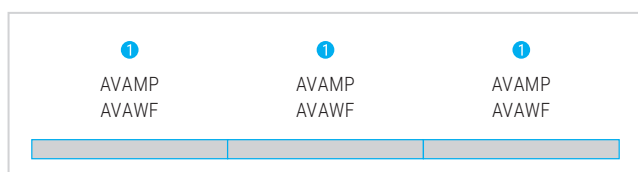
IP 20



100000h L80/B10, 50000h L90/B50

Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVAMP/1500-240	LED 4000 827-865	vw RAL 9016	DALI DT8 ¹⁾²⁾	1548 x 239 x 62	6571 1036 170	117	34
			DALI DT8 flex55 ¹⁾²⁾	1548 x 239 x 62	6571 1046 170	117	34
		sg RAL 9006	DALI DT8 ¹⁾²⁾	1548 x 239 x 62	6571 1036 175	117	34
			DALI DT8 flex55 ¹⁾²⁾	1548 x 239 x 62	6571 1046 175	117	34
	LED 4200 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1016 170	125	34
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1056 170	125	34
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1016 175	125	34
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1056 175	125	34
	LED 4200-2500 830	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 239 x 62	6571 1014 170	135-125	19-34
		sg RAL 9006	PE multi	1548 x 239 x 62	6571 1014 175	135-125	19-34
	LED 4500 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1026 170	134	34
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1066 170	134	34
sg RAL 9006		DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1026 175	134	34	
		DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 62	6571 1066 175	134	34	
LED 4500-2700 840	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 239 x 62	6571 1024 170	145-134	19-34	
	sg RAL 9006	PE multi	1548 x 239 x 62	6571 1024 175	145-134	19-34	
alevo-AVAMP/1500-355	LED 6100 827-865	vw RAL 9016	DALI DT8 ¹⁾²⁾	1548 x 354 x 62	6571 2036 170	121	51
			DALI DT8 flex55 ¹⁾²⁾	1548 x 354 x 62	6571 2046 170	121	51
		sg RAL 9006	DALI DT8 ¹⁾²⁾	1548 x 354 x 62	6571 2036 175	121	51
			DALI DT8 flex55 ¹⁾²⁾	1548 x 354 x 62	6571 2046 175	121	51
	LED 6500 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2016 170	128	51
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2056 170	128	51
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2016 175	128	51
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2056 175	128	51
	LED 6500-3900 830	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 354 x 62	6571 2014 170	138-128	28-51
		sg RAL 9006	PE multi	1548 x 354 x 62	6571 2014 175	138-128	28-51
	LED 7000 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2026 170	138	51
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2066 170	138	51
sg RAL 9006		DALI2 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2026 175	138	51	
		DALI flex55 ¹⁾	1548 x 354 x 62	6571 2066 175	138	51	
LED 7000-4200 840	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 354 x 62	6571 2024 170	149-138	28-51	
	sg RAL 9006	PE multi	1548 x 354 x 62	6571 2024 175	149-138	28-51	

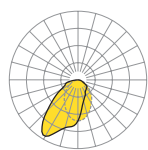
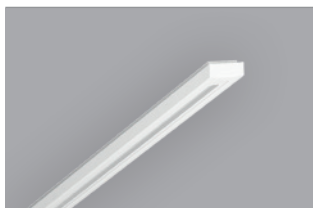
alevo bande lumineuse en saillie



1 Luminaire individuel en saillie

alevo luminaire à faisceau mural

Lentille de Fresnel à rayonnement asymétrique direct



UGR ≤ 24

IP 20



70000h L80/B10, 50000h L90/B50

Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]	
alevo-AVAWF/1500-130	LED 4500 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1016 190	107	42	
			DALI flex54 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1056 190	107	42	
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1016 195	107	42	
			DALI flex54 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1056 195	107	42	
	LED 4500-2700 830	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 129 x 62	6571 1014 190	117-107	23-42	
		sg RAL 9006	PE multi	1548 x 129 x 62	6571 1014 195	117-107	23-42	
	LED 4700 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	DALI flex54 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1066 190	112	42
				DALI2 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1026 195	112	42
sg RAL 9006		DALI2 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1026 195	112	42		
		DALI flex54 ¹⁾	1548 x 129 x 62	6571 1066 195	112	42		
LED 4700-2900 840	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 129 x 62	6571 1024 190	122-112	23-42		
	sg RAL 9006	PE multi	1548 x 129 x 62	6571 1024 195	122-112	23-42		

Accessoires montage suspendu	Type	Couleur	Matériau	Détails	Référence	
Suspension par câble WF 1200 / 1500	AVAWF-SAE 1500 VW 5x0.75	vw RAL 9016	Acier	Suspension par câble pour alevo WF 1500 vw	6571 0130 121	1
	AVAWF-SAE 1500 SG 5x0.75	sg RAL 9006	Acier	Suspension par câble pour alevo WF 1500 sg	6571 0130 135	1
Élément de liaison	alevo -AVAWF-LB	vw RAL 9016	Acier	élément de liaison mécanique pour bande lumineuse, pour luminaire à faisceau mural alevo en montage suspendu	6571 9000 090	1
	alevo -AVAWF-LB	sg RAL 9006	Acier	élément de liaison mécanique pour bande lumineuse, pour luminaire à faisceau mural alevo en montage suspendu	6571 9000 095	1

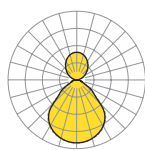
¹⁾Luminaires adaptés à l'IdO (Internet des objets) :

²⁾Luminaires à technique tunable white adaptés au Human Centric Lighting (HCL) :



alevo suspension

Diffuseur micro-prismatique à rayonnement direct/indirect



UGR ≤ 17 IP 20

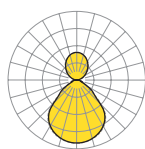
70000h L80/B10 50000h L90/B50



Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVHIMP/1500-240	LED 6400 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1016 170	126	51
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1056 170	126	51
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1016 175	126	51
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1056 175	126	51
	LED 6400-3800 830	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 239 x 55	6572 1014 170	136-126	28-51
			sg RAL 9006	PE multi	1548 x 239 x 55	6572 1014 175	136-126
	LED 6800 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1026 170	134	51
			DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1066 170	134	51
sg RAL 9006		DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1026 175	134	51	
		DALI flex55 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6572 1066 175	134	51	
LED 6800-4100 840	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 239 x 55	6572 1024 170	145-134	28-51	
		sg RAL 9006	PE multi	1548 x 239 x 55	6572 1024 175	145-134	28-51

alevo bande lumineuse suspendue

Diffuseur micro-prismatique à rayonnement direct/indirect



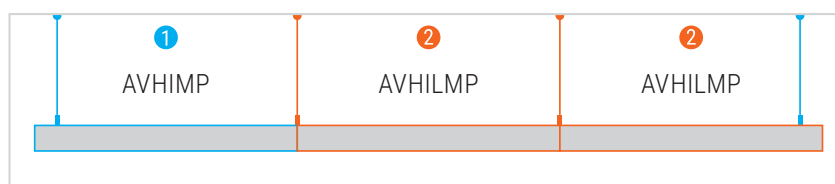
UGR ≤ 17 IP 20

70000h L80/B10 50000h L90/B50



Type	Équipement	Couleur	Ballast	L x l x H/D x H	Référence	lm/W	P _{sys} [W]
alevo-AVHILMP/1500-240	LED 6400 830	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6573 1016 170	126	51
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6573 1016 175	126	51
LED 6400-3800 830	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 239 x 55	6573 1014 170	136-126	28-51	
		sg RAL 9006	PE multi	1548 x 239 x 55	6573 1014 175	136-126	28-51
LED 6800 840	vw RAL 9016	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6573 1026 170	134	51	
		sg RAL 9006	DALI2 ¹⁾	1548 x 239 x 55	6573 1026 175	134	51
LED 6800-4100 840	vw RAL 9016	PE multi	1548 x 239 x 55	6573 1024 170	145-134	28-51	
		sg RAL 9006	PE multi	1548 x 239 x 55	6573 1024 175	145-134	28-51

¹⁾Luminaires adaptés à l'IdO (Internet des objets) :



- 1 Luminaire individuel suspendu
- 2 Bande lumineuse suspendue

alevo Accessoires

SRGVU variable



IP 20



Type	Couleur	Matériau	Détails	Référence	
Support d'appareils pour montage	vw	Acier	Support d'appareils pour montage universel, bande lumineuse SRT	1901 5500 100	1

*Des solutions spécifiques aux projets des clients sont proposées sur demande (BTO = built to order).

Type	Couleur	Matériau	Détails	Référence	
Auxiliaire de montage	me	Acier	Aide au montage universelle pour les montages en saillie d'alevo-AVAMP	6571 9001 100	1

netlife

Type	Détails	Référence	
LC-RX flex BT PB 2W	Bouton-poussoir mural Bluetooth à 2 canaux	8450 8107 100	1
LC-RX flex BT PB 4W	Bouton-poussoir mural Bluetooth à 4 canaux	8450 8108 100	1
LC-RX flex BT5 TOUCH PANEL	Écran tactile Bluetooth 5.0	8450 4025 200	1
Koolmesh	Application Koolmesh		

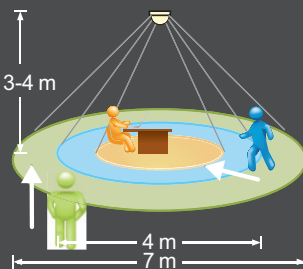


alevo netlife flex55

Associer idéalement confort et économies d'énergie

alevo flex55 permettent une commande ciblée des situations d'éclairage. Grâce aux modules Bluetooth intégrés, le luminaire alevo flex55 est parfaitement à la hauteur des tâches maître-esclave mais aussi des solutions de commande de haut niveau. La possibilité de mise en réseau (Bluetooth Mesh) avec d'autres éléments du système permet d'étendre l'installation à volonté. Et l'écran tactile met la touche finale au confort d'utilisation.

Pour la mise en place des installations, l'application Koolmesh assure une facilité de programmation et un gain d'efficacité supplémentaire grâce à ses nombreuses fonctions. Vous pouvez procéder vous-même à la configuration et à la mise en service, ou bien avoir recours aux compétences de Regiolux.



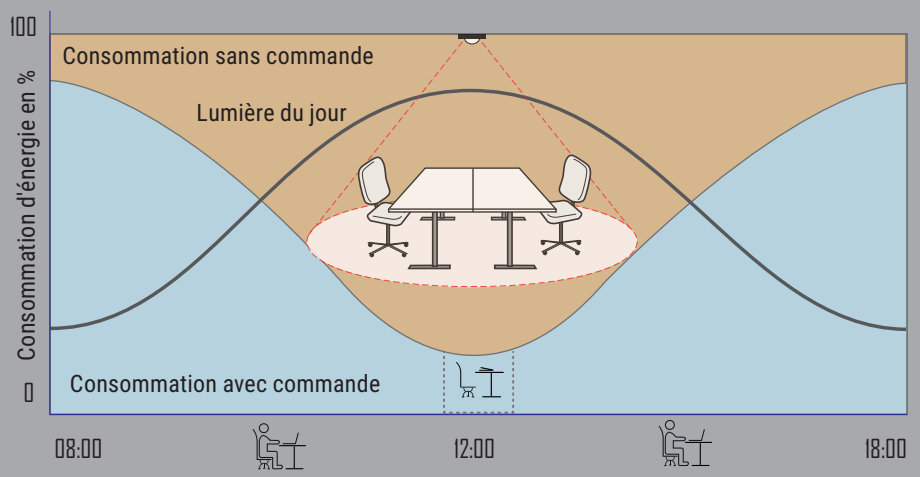
Spécificités

- Rénovation avec capteurs pour raccordements à 3 conducteurs
- Jusqu'à 15 luminaires en configuration maître-esclave par câble
- Mise en réseau sans fil via Bluetooth Mesh
- Utilisation facile par application gratuite ou bouton-poussoir radio
- Détection de présence et de mouvements par capteur PIR intégré



Commande d'éclairage *netlife*

Appliquer efficacement le contrôle de consommation pour économiser l'énergie



Commande de l'éclairage – ce qu'il me faut :



Luminaire alevo flex55

Application pour configuration & commande

Options



Écran tactile BT5



Bouton-poussoir mural BT à 2 canaux



Bouton-poussoir mural BT à 4 canaux

Solutions d'éclairage: mise en réseau regroupant plusieurs pièces



- Détection de mouvements
- Détection de présence
- Fonction corridor
- Lumière dirigée
- HCL & Tunable White
- Réglage en fonction de la lumière du jour
- Gradation manuelle

Utiliser les talents d'alevo :



Modernisation



Couloirs et cages d'escalier



Salles de classe



Zones multifonctions



Soins médicaux

Index des illustrations

1	Donson, stock.adobe.com
2-3	Katrin Heyer, Würzburg DE
11	Pololia, stock.adobe.com
13	Reenya, shutterstock.com
14	Studiovin, shutterstock.com
16-17	Gerhard Hagen, Bamberg, Composing Regiolux DE
18	andy-vult, unsplash.com
18	Heinz J. Walther, Kassel DE
18	max-fischer, pexels.com
18	Copernico, unsplash.com
18	Pixel-Shot, stock.adobe.com

PDF



Regiolux @ Social Media



REGIOLUX

Regiolux GmbH
 Hellinger Straße 3
 D 97486 Königsberg
 T +49 9525 89 0
 info@regiolux.de
 www.regiolux.de