

Vandaalbestendige verlichting Vyrtych GALGO-LED IP65 IK10 + 120J

Antivandaal verlichtingsarmatuur GALGO-LED met weerstand tegen stof en spatwater is ontworpen voor gebieden met een hoog risico op schade, zoals gevangenissen, psychiatrische instellingen, onderdoorgangen, voetgangerstunnels, metrostations en perrons.

Ballast: EP – elektronisch 220-240 V / 50-60 Hz AC, 220-240V DC 0Hz.

Lichtbron: LED, 4000K, CRI >80, MacAdam3.

Behuizing: Witgelakt plaatstaal RAL 9003.

Diffuser: Extreem resistent materiaal PC (polycarbonaat).

Bevestiging: wand- of plafondopbouwmontage.

Aansluiting: Schroefconnector driepolig connectorblok, maximum diameter kabels 2.5 mm².

De verlichting is voorbereid voor doorlussen (mogelijkheid tot aansluitg van twee kabels).

Standaarduitrusting: 2 stuks kabelwartels, sluitringen met rubber ringen om montagegaten af te dichten, veiligheidsschroeven (het is noodzakelijk om de 83VT004778 bit te bestellen voor de veiligheidsschroef met inbuskop en pin s=3).

Berekende levensduur – LED modules: L80B10 ta30 – 70.000h

L70B10 ta30 – 100.000h

Voldoet aan de relevante EMC-regelgeving. Voldoet aan fotobiologische veiligheid volgens EN 62471:2009. Geschikt voor personen met een hoge gevoeligheid voor UV-straling en het deel met het blauwe spectrum.

Beschermingsgraad IP65, IK10 + 120J.

Omgevingstemperatuur Ta van Min. -20°C tot Max. +30° (tot +60° afhankelijk van uitvoering).

Optioneel: EM niet-permanente noodverlichting (1h, 3h), DIM dimbare ballast (DSI, DALI), lichtkleur 2.700K - 6.500K, MW Sensor, MULTI permanente noodverlichting (1h, 3h), andere RAL kleur, NEREZ behuizing gemaakt van roestvaststaal (AISI 304 or AISI 316) in geval van de roestvrijstalen versie is aangegeven dat de omgevingstemperatuur ongeveer 5-10°C is gedaald.

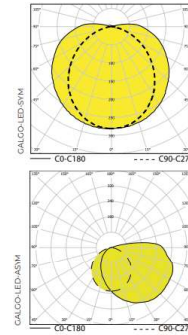
NIGHT LIGHT - voorzien van 4-8W LED lichtbron voor nachtverlichting, 3K of 4K.

Tolerantie van de lichtstroom en opgenomen vermogen van het verlichtingsarmatuur +/- 10%

*CALGO-LED-FF FULL FRAME, dit type armatuur is voorzien van een diffusor met een compleet plaatstalen frame.

*CALGO-LED, dit ype armatuur is uitgerust met een diffusor die aan de lange zijden wordt aangevuld met een versterkte plaatstalen rand.

Fabrieksgarantie 5 jaar. Ontworpen en geproduceerd in Europa.



GALGO-LED

IP 65

IK10+120J

GALGO LED in symmetrische en A-symmetrische optieken.

Artikel Nr.	Omschrijving	Wattage	Lumen output lm	Ta Max (°C)	IP Klasse	Afmetingen AxBxC mm	Licht optiek	Colour Kelvin
83VT051770	GALGO-LED 1250-118-4K	8	1110	40	IP65	690x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051771	GALGO-LED 2500-218-4K	16	2220	40	IP65	690x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051772	GALGO-LED 5000-218-4K	33	4650	40	IP65	690x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051773	GALGO-LED 2500-136-4K	17	2271	60	IP65	1300x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051774	GALGO-LED 5000-236-4K	33	4542	60	IP65	1300x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051775	GALGO-LED 10000-236-4K	66	93000	40	IP65	1300x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051776	GALGO-LED 3750-158-4K	25	3406	50	IP65	1600x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051777	GALGO-LED 7500-258-4K	50	6813	50	IP65	1600x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051778	GALGO-LED 12550-258-4K	80	11639	40	IP65	1600x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051795	GALGO-LED 3800-218-4K AS	25	3273	30	IP65	696x198x108	A-Symmetrisch	4000
83VT051796	GALGO-LED 7600-238-4K AS	49	6546	30	IP65	1306x198x108	A-Symmetrisch	4000
83VT051797	GALGO-LED 10500-258-4K AS	56	7637	30	IP65	1606x198x108	A-Symmetrisch	4000



GALGO-LED

Accessoires:

Artikel Nr.	Omschrijving
83VT004586	Bit voor Torx veiligheidsschroeven
83VT004579	Veiligheidsschroef Torx M5x12



Vandalbestendige verlichting Vyrtych GALGO-LED IP65 IK10 + 120J

Antivandaal verlichtingsarmatuur GALGO-LED met weerstand tegen stof en spatwater is ontworpen voor gebieden met een hoog risico op schade, zoals gevangenissen, psychiatrische instellingen, onderdoorgangen, voetgangerstunnels, metrostations en perrons.

Ballast: EP – elektronisch 220-240 V / 50-60 Hz AC, 220-240V DC 0Hz.

Lichtbron: LED, 4000K, CRI >80, MacAdam3.

Behuizing: Witgelakt plaatstaal RAL 9003.

Diffuser: Extreem resistent materiaal PC (polycarbonaat).

Bevestiging: wand- of plafondopbouwmontage.

Aansluiting: Schroefconnector driepolig connectorblok, maximum diameter kabels 2.5 mm².

De verlichting is voorbereid voor doorlussen (mogelijkheid tot aansluitg van twee kabels).

Standaarduitrusting: 2 stuks kabelwartels, sluitringen met rubber ringen om montagegaten af te dichten, veiligheidsschroeven (het is noodzakelijk om de 83VT004778 bit te bestellen voor de veiligheidsschroef met inbuskop en pin s=3).

Berekende levensduur – LED modules: L80B10 ta30 – 70.000h

L70B10 ta30 – 100.000h

Voldoet aan de relevante EMC-regelgeving. Voldoet aan fotobiologische veiligheid volgens EN 62471:2009. Geschikt voor personen met een hoge gevoeligheid voor UV-straling en het deel met het blauwe spectrum.

Beschermingsgraad IP65, IK10 + 120J.

Omgevingstemperatuur Ta van Min. -20°C tot Max. +30° (tot +60° afhankelijk van uitvoering).

Optioneel: EM niet-permanente noodverlichting (1h, 3h), DIM dimbare ballast (DSI, DALI), lichtkleur 2.700K - 6.500K, MW Sensor, MULTI permanente noodverlichting (1h, 3h), andere RAL kleur, NEREZ behuizing gemaakt van roestvaststaal (AISI 304 or AISI 316) in geval van de roestvrijstalen versie is aangegeven dat de omgevingstemperatuur ongeveer 5-10°C is gedaald.

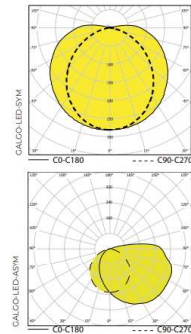
NIGHT LIGHT - voorzien van 4-8W LED lichtbron voor nachtverlichting, 3K of 4K.

Tolerantie van de lichtstroom en opgenomen vermogen van het verlichtingsarmatuur +/- 10%

*CALGO-LED-FF FULL FRAME, dit type armatuur is voorzien van een diffusor met een compleet plaatstalen frame.

*CALGO-LED, dit ype armatuur is uitgerust met een diffusor die aan de lange zijden wordt aangevuld met een versterkte plaatstalen rand.

Fabrieksgarantie 5 jaar. Ontworpen en geproduceerd in Europa.



GALGO-LED

IP 65

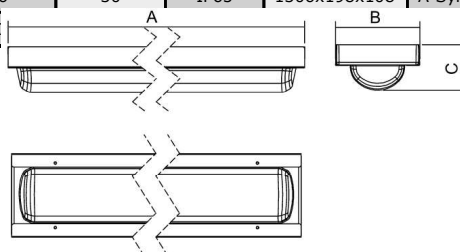


IK10+120J



GALGO LED FF FULL FRAME in symmetrische and A-symmetrische optieken.

Artikel Nr.	Omschrijving	Wattage	Lumen output lm	Ta Max (°C)	IP Klasse	Afmetingen AxBxC mm	Licht optiek	Kleur Kelvin
83VT051770FF	GALGO-LED-FF 1250-118-4K	8	1110	40	IP65	690x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051771FF	GALGO-LED-FF 2500-218-4K	16	2220	40	IP65	690x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051772FF	GALGO-LED-FF 5000-218-4K	33	4650	40	IP65	690x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051773FF	GALGO-LED-FF 2500-136-4K	17	2271	60	IP65	1300x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051774FF	GALGO-LED-FF 5000-236-4K	33	4542	60	IP65	1300x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051775FF	GALGO-LED-FF 10000-236-4K	66	9300	40	IP65	1300x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051776FF	GALGO-LED-FF 3750-158-4K	25	3406	50	IP65	1600x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051777FF	GALGO-LED-FF 7500-258-4K	50	6813	50	IP65	1600x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051778FF	GALGO-LED-FF 12550-258-4K	80	11639	40	IP65	1600x198x108	Symmetrisch	4000
83VT051795FF	GALGO-LED-FF 3800-218-4K AS	25	3273	30	IP65	696x198x108	A-Symmetrisch	4000
83VT051796FF	GALGO-LED-FF 7600-238-4K AS	49	6546	30	IP65	1306x198x108	A-Symmetrisch	4000
83VT051797FF	GALGO-LED-FF 10500-258-4K AS	56	7631	30	IP65	1306x198x108	Symmetrisch	4000



GALGO-LED-FF