

FIJI STANDARD & SPECIAL

The no non-sense lighting

LA FAMILLE FIJI S'AGRANDIT,
EN VERSION STANDARD OU
SPÉCIFIQUE.

Parkings, entrepôts, cuisines industrielles, hangars et bâtiments agricoles présentent tous des caractéristiques particulières en matière de dimensions, de températures et d'environnement. Ils nécessitent un éclairage fiable et performant.

Teconex revisite sa gamme FIJI, pour proposer une réponse fonctionnelle à chaque besoin professionnel.

Designed and made in Belgium, tous les luminaires de la gamme s'appuient sur des composants de marque A et répondent aux normes ENEC 02 et Zhaga.



5 ANS DE GARANTIE
JAAR GARANTIE



DE FIJI-FAMILIE GROEIT, IN STANDAARD EN SPECIALE VERSIES.

Parkeergarages, magazijnen, industriële keukens, hangars en landbouwgebouwen hebben allemaal bijzondere kenmerken wat betreft omvang, temperatuur en omgeving. Zij hebben betrouwbare en efficiënte verlichting nodig.

Teconex herzielt zijn FIJI gamma, om een functioneel antwoord te bieden op elke professionele behoefte.

Designed and made in Belgium, alle armaturen in de reeks zijn gebaseerd op componenten van A-merken en voldoen aan de ENEC 02 en Zhaga normen.



FIJI FAMILY – STANDARD

FIJI X (+) ET FIJI ONE (+) : UN PROJET POUR CHAQUE BUDGET

FIJI, ce sont des armatures étanches (à partir de IP65), un rendement énergétique élevé et la liberté de choisir parmi plusieurs largeurs, longueurs et puissances.

Toute la gamme est fabriquée en Belgique. Elle est donc rapidement disponible, et offre des livraisons flexibles.

	60 cm	120 cm	150 cm	3000 K	4000 K	Small	Wide	Throughwiring	Emergency	Motion sensor	High Power	Code
FIJI ONE	●			●	●							TFO0601GF02400
		●		●	●							TFO1201PF02400
			●	●	●		●					TFO1201PFT2400
			●	●	●		●					TFO1501PF02400
			●	●	●		●					TFO1501PFT2400
FIJI ONE+	●			●	●		●					TFT0602GFT2400
		●		●	●		●					TFO1202PF02400
			●	●	●		●					TFO1202PFT2400
			●	●	●		●					TFO1502PF02400
FIJI X		●		●	●		●					TFX1201PFT2400
			●	●	●		●					TFX1501PFT2400
FIJI X DALI		●		●	●		●	●				TFX1201PDT2400
			●	●	●		●	●				TFX1501PDT2400
FIJI X EMERGENCY		●		●	●		●	●	●			TFX1201PFT24EM
			●	●	●		●	●	●			TFX1501PFT24EM
FIJI X MOTION SENSOR		●		●	●		●	●		●		TFX1201PFT24MO
			●	●	●		●	●		●		TFX1501PFT24MO
FIJI X+	●			●	●		●	●				TFX0602GFT2400
		●		●	●		●	●				TFX1202PFT2400
			●	●	●		●	●				TFX1502PFT2400
		●		●	●		●	●				TFX0602GFT2300
			●	●	●		●	●				TFX1202PFT2300
FIJI X+ DALI		●		●	●		●	●				TFX1202PDT2400
			●	●	●		●	●				TFX1502PDT2400
			●	●	●		●	●				TFX1502PDT2300
FIJI X+ EMERGENCY	●			●	●		●	●	●			TFX0602GFT24EM
		●		●	●		●	●	●			TFX1202PFT24EM
			●	●	●		●	●	●			TFX1502PFT24EM
FIJI X+ MOTION SENSOR	●			●	●		●	●		●		TFX0602GFT24MO
		●		●	●		●	●		●		TFX1202PFT24MO
			●	●	●		●	●		●		TFX1502PFT24MO
			●	●	●		●	●		●		TFX1202PFT23MO
FIJI X+ HP			●	●		●	●			●		TFX1502PFT24HO
FIJI X+ HP DALI			●	●		●	●			●		TFX1502PDT24HO

● = Resistant ● = Not resistant ● = Limited resistant

FIJI X (+) EN FIJI ONE (+): EEN PROJECT VOOR ELK BUDGET

FIJI staat voor waterdichte armaturen (vanaf IP65), hoge energie-efficiëntie en de vrijheid om uit verschillende breedtes, lengtes en vermogens te kiezen.

Het volledige gamma wordt in België geproduceerd. Dit betekent dat het snel beschikbaar is en we een flexibele levering bieden.

Chemical	TFO	TFX	TFA
Acids (weak up to 10%)	+	+	+/-
ACIDS			
Acetic (max 30%)	+/-	+/-	-
Hydrochloric (max 20%)	+/-	+/-	+
Nitric (max 20%)	+/-	+/-	+/-
Sulphuric (max 50%)	+/-	+/-	+/-
Phosphoric (max 30%)	+/-	+/-	-
Hydrobomic	-	-	-
Accumulator acid	+/-	+/-	+/-
Bases (weak)			
Amonia (max 25%)	-	-	+
Bases (concentrated)			
Ammonia (max 50%)	-	-	+/-
Sodium Hydroxide (max 45%)	-	-	-
Salt solutions			
Commom salt	+/-	+/-	+
Metal salt	+/-	+/-	+
Soda	+/-	+/-	+
Hydrocarbons			
Aliphatic	+/-	+	+/-
Aromatic	-	-	-
Parafins	+	+	+
Carbon (mon)/(di)oxide	+	+	+
Ethyl acetate	-	-	-
Pyridine	-	-	-
Chloride hydrocarbons			
Carbon tetrachloride	-	-	-
Trichlorethylene	-	-	-
Methylene chloride	-	-	-
Alcohols			
Up to 30%	+/-	+/-	+/-
Concentrated	-	-	-
Methanol, ethanol	-	-	-
Phenol	-	-	-
Ethers			
Ethers	-	-	+/-
Petroleum ether	-	-	+/-
Aromatic hydrocarbons			
Aniline	-	-	+/-
Benzene and derivates	-	-	-
Hydrogen Peroxide	-	+/-	-
Xylene	-	-	-
Oils and Fats			
Petrol, Kerosine	+/-	+/-	+/-
Mineral oil	+/-	+/-	-
Vegetable oils (hot)	-	-	+
Cooking fats (hot)	-	-	+
Unsaturated chloride hydrocarbons			
Chloroform	-	-	-

FIJI FAMILY – SPECIALS

Avec leurs composants spécifiques, ces luminaires s'adaptent tant aux températures extrêmes qu'aux environnements agressifs, chambres froides, carwash, blanchisseries industrielles, étables et industrie alimentaire.

Met hun specifieke componenten zijn deze armaturen geschikt voor gebruik in extreme temperaturen en agressieve omgevingen, zoals koelruimtes, carwashes, industriële wasserijen, stallen en voedingsindustrie.

	60 cm	120 cm	130 cm	150 cm	160 cm	3000 K	4000 K	Small	Wide	Throughwiring	DALI	Emergency	Motion sensor	Code
FIJI X+ High Temp	●						●	●	●					TFH1202GFT2400
FIJI+ Low Temp		●					●	●	●					TFH1502GFT2400
FIJI+ Aggressive app.		●					●	●	●					TFA1202HFT2400
FIJI+ Aggressive app. DALI		●					●	●	●					TFA1202HDT2400
FIJI+ Aggressive app. Emergency					●		●	●	●			●		TFA1502HFT24EM
FIJI+ Aggressive app. Motion sensor					●		●	●	●			●		TFA1502HFT24MO
FIJI Aggressive app. Tube	●							●	●					TFT1201H0T2000
FIJI+ Aggressive app. Tube		●						●	●					TFT1501H0T2000
FIJI X Tube	●							●	●					TFT1202H0T2000
FIJI X+ Tube	●							●	●					TFT1502H0T2000
					●			●	●					TFT1201P0T2000
								●	●					TFT1501P0T2000
								●	●					TFT1202P0T2000
								●	●					TFT1502P0T2000

BESOIN D'UNE ÉTUDE D'ÉCLAIRAGE POUR VOTRE PROJET ?
CONTACTEZ-NOUS.



EEN LICHTSTUDIE NODIG VOOR UW PROJECT?
CONTACTEER ONS.

Chemical	TFT H	TFT P	TFF	TFH
Acids (weak up to 10%)	+/-	+	+	+
ACIDS				
Acetic (max 30%)	-	+/-	+/-	+/-
Hydrochloric (max 20%)	+	+/-	+/-	+/-
Nitric (max 20%)	+/-	+/-	+/-	+/-
Sulphuric (max 50%)	+/-	+/-	+/-	+/-
Phosphoric (max 30%)	-	+/-	+/-	+/-
Hydrobomic	-	-	-	-
Accumulator acid	+/-	+/-	+/-	+/-
Bases (weak)				
Amonia (max 25%)	+	-	-	-
Bases (concentrated)				
Ammonia (max 50%)	+/-	-	-	-
Sodium Hydroxide (max 45%)	-	-	-	-
Salt solutions				
Common salt	+	+/-	+/-	+/-
Metal salt	+	+/-	+/-	+/-
Soda	+	+/-	+/-	+/-
Hydrocarbons				
Aliphatic	+/-	+	+/-	+/-
Aromatic	-	-	-	-
Parafins	+	+	+	+
Carbon (mon)/(di)oxide	+	+	+	+
Ethyl acetate	-	-	-	-
Pyridine	-	-	-	-
Chloride hydrocarbons				
Carbon tetrachloride	-	-	-	-
Trichlorethylene	-	-	-	-
Methylene chloride	-	-	-	-
Alcohols				
Up to 30%	+/-	+/-	+/-	+/-
Concentrated	-	-	-	-
Methanol, ethanol	-	-	-	-
Phenol	-	-	-	-
Ethers				
Ethers	+/-	-	-	-
Petroleum ether	+/-	-	-	-
Aromatic hydrocarbons				
Aniline	+/-	-	-	-
Benzene and derivates	-	-	-	-
Hydrogen Peroxide	-	+/-	-	-
Xylene	-	-	-	-
Oils and Fats				
Petrol, Kerosine	+/-	+/-	+/-	+/-
Mineral oil	-	+/-	+/-	+/-
Vegetable oils (hot)	+	-	-	-
Cooking fats (hot)	+	-	-	-
Unsaturated chloride hydrocarbons				
Chloroform	-	-	-	-

+ = Resistant - = Not resistant +/- = Limited resistant

FIJI ONE

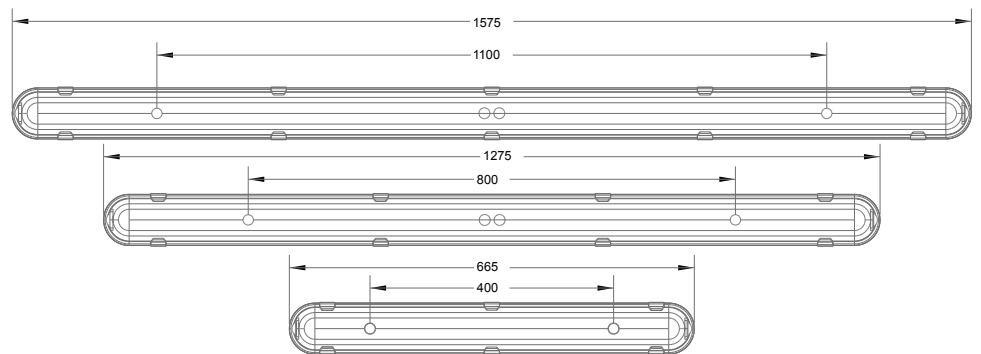
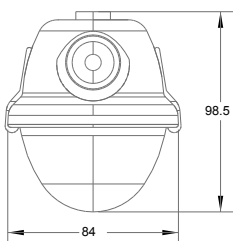
Couleurs / Kleuren	●
Largeur / Breedte	84 mm
Hauteur / Hoogte	98,5 mm
t°	4000 K



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFO0601GF02400	12 W	1500 Lm	125	665 mm	GRP + PC		1/168	●	D
	15 W	1850 Lm	123						
	19 W	2200 Lm	122						
TFO1201PF02400	23 W	3020 Lm	131	1275 mm	PC + PC		1/119	●	C
	28 W	3780 Lm	135						
	34 W	4490 Lm	132						
	39 W	5190 Lm	133						
TFO1201PFT2400	23 W	3020 Lm	131	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/119	●	C
	28 W	3780 Lm	135						
	34 W	4490 Lm	132						
	39 W	5190 Lm	133						
TFO1501PF02400	29 W	3800 Lm	131	1575 mm	PC + PC		1/119	●	D
	36 W	4775 Lm	132						
	43 W	5620 Lm	130						
TFO1501PFT2400	29 W	3800 Lm	131	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/119	●	D
	36 W	4775 Lm	132						
	43 W	5620 Lm	130						
	49 W	6490 Lm	132						



IK08 FOR 600mm version



FIJI ONE+

Couleurs / Kleuren	●
Hauteur / Hoogte	98,5 mm
t°	4000 K

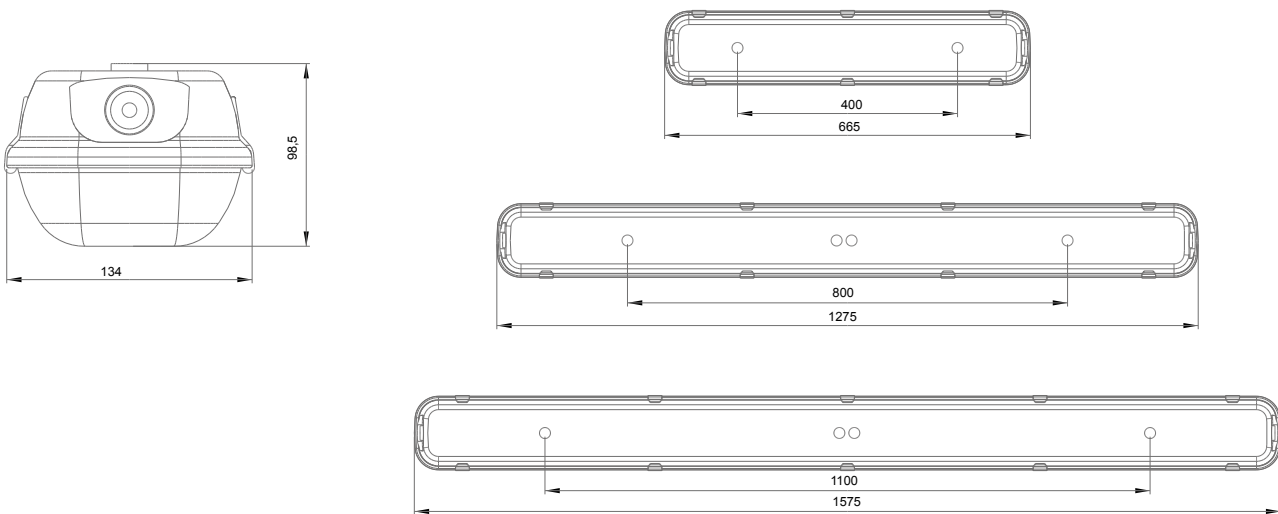


Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFO0602GFT2400	12W	1500 Lm	125	665 mm	134 mm	GRP + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/168	●	C
	15W	1850 Lm	123							
	19W	2200 Lm	116							
TFOI202PF02400	21W	2590 Lm	123	1275 mm	134 mm	PC + PC		1/84	●	D
	23 W	3020 Lm	137							
	28 W	3780 Lm	135							
	34 W	4490 Lm	136							
TFOI202PFT2400	39 W	5190 Lm	133	1275 mm	134 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/84	●	D
	23 W	3020 Lm	131							
	28 W	3780 Lm	135							
	34 W	4490 Lm	136							
TFOI502PF02400	39 W	5190 Lm	130	1575 mm	134 mm	PC + PC		1/84	●	D
	29 W	3800 Lm	131							
	36 W	4730 Lm	131							
	43 W	5620 Lm	131							
TFOI502PFT2400	49 W	6490 Lm	132	1575 mm	134 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/84	●	D
	29 W	3800 Lm	131							
	36 W	4730 Lm	131							
	43 W	5620 Lm	131							
	49 W	6490 Lm	132							



IK08 FOR 600mm version

Except for TFO0602GF02400 Philips driver and led



FIJI X

Couleurs / Kleuren	●
Largeur / Breedte	84 mm
Hauteur / Hoogte	98,5 mm
t°	4000 K



FIJI X

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX120IPFT2400	22W	3500 Lm	160	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant	1/119	●	C
	27W	4340 Lm	161						
TFX150IPFT2400	42 W	5930 Lm	141	1575 mm	PC + PC	Doorvoerbedrading	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

FIJI X DALI

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX120IPDT2400	27 W	4340 Lm	161	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant	1/119	●	C
	49 W	7290 Lm	149						
TFX150IPDT2400	49 W	7290 Lm	149	1575 mm	PC + PC	Doorvoerbedrading	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

FIJI X EMERGENCY

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX120IPFT24EM	22 W	3500 Lm	160	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant	1/119	●	C
	27 W	4340 Lm	161						
TFX150IPFT24EM	42 W	5930 Lm	141	1575 mm	PC + PC	Doorvoerbedrading	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

FIJI X MOTION SENSOR

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX120IPFT24MO	22 W	3500 Lm	160	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant	1/119	●	C
	27 W	4340 Lm	161						
TFX150IPFT24MO	42 W	5930 Lm	141	1575 mm	PC + PC	Doorvoerbedrading	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

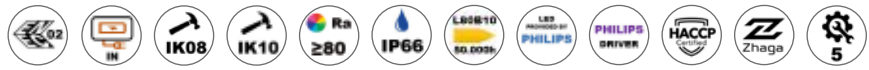
FIJI X+

Couleurs / Kleuren	●
Largeur / Breedte	134 mm
Hauteur / Hoogte	98,5 mm
t°	3000K / 4000K



FIJI X+

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm.	Stock		
TFX0602GFT2400	20 W	2980 Lm	149	4000 K	665 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/168	●	D
TFX1202PFT2400	34 W	5200 Lm	153	4000 K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5830 Lm	146							
TFX1502PFT2400	42 W	5930 Lm	141	4000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	7290 Lm	149							
TFX0602GFT2300	20 W	2831 Lm	142	3000 K	665 mm	GRP + PC		1/168	●	D
TFX1202PFT2300	34 W	4950 Lm	146	3000 K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5540 Lm	139							
TFX1502PFT2300	42 W	5633 Lm	134	3000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	6926 Lm	141							



IK08 FOR 600mm version

FIJI X+ DALI

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm.	Stock		
TFX1202PDT2400	40 W	5830 Lm	149	4000 K	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/84	●	D
TFX1502PDT2400	49 W	7290 Lm	149	4000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
TFX1502PDT2300	49 W	6926 Lm	141	3000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D



FIJI X+ EMERGENCY

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm.	Stock		
TFX0602GFT24EM	20 W	2980 Lm	149	4000 K	665 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/168	●	D
TFX1202PFT24EM	34 W	5200 Lm	153	4000 K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5830 Lm	146	4000 K						
TFX1502PFT24EM	42 W	5930 Lm	141	4000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	7290 Lm	149	4000 K						



IK08 FOR 600mm version

FIJI X+

Couleurs / Kleuren	●
Largeur / Breedte	134 mm
Hauteur / Hoogte	98,5 mm
t°	3000K / 4000K



FIJI X+ MOTION SENSOR

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX0602GFT24MO	20 W	2980 Lm	149	4000K	665 mm	GRP + PC		1/168	●	D
TFX1202PFT24MO	34 W	5200 Lm	153	4000K	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/84	●	D
	40 W	5830 Lm	146							
TFX1502PFT24MO	42 W	5930 Lm	141	4000K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	7290 Lm	149							
TFX1202PFT23MO	34 W	4950 Lm	146	3000K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5540 Lm	139							
TFX1502PFT23MO	42 W	5633 Lm	134	3000K	1575 mm	PC + PC	1/84	●	D	
	49 W	6926 Lm	141							

IK08 FOR 600mm version

FIJI X+ HIGH POWER

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX1502PFT24HO	76 W	10360 Lm	136	4000K	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/84	●	D

FIJI X+ HIGH POWER DALI

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFX1502PDT24HO	76 W	10360 Lm	136	4000K	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/84	●	D

SPECIALS

Couleurs / Kleuren	●
t°	4000 K

FIJI X+ HIGH TEMPERATURE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFHI202GFT2400	30W	4420 Lm	147	1275 mm	134 mm	98,5 mm	GRP + PC	Câblage traversant	1/84	●	C
TFHI502GFT2400	37W	5530 Lm	149	1575 mm	134 mm	98,5 mm	GRP + PC	Doorvoerbedrading	1/84	●	C

FIJI+ LOW TEMPERATURE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFFI202GFT2400	45 W	6080 Lm	135	1312 mm	172 mm	105 mm	GRP + PC	Câblage traversant	1/60	●	C
TFFI502GFT2400	66 W	8850 Lm	134	1612 mm	172 mm	105 mm	GRP + PC	Doorvoerbedrading	1/60	●	C



Nous pouvons adapter notre FIJI pour une application dans des environnements médicaux ou des bâtiments publics et ce à l'aide d'un revêtement antibactérien certifié. Contactez-nous pour plus d'informations.

We kunnen onze FIJI uitrusten met een gecertificeerde antibacteriële nano-coating, voor gebruik in medische omgevingen of openbare gebouwen. Contacteer ons voor meer informatie.

SPECIALS

Couleurs / Kleuren	●
Largeur / Breedte	172 mm
Hauteur / Hoogte	105 mm
t°	4000 K



FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFAI202HFT2400	45 W	6080 Lm	135	1312 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant	1/60	●	D
TFAI502HFT2400	63 W	8800 Lm	140	1612 mm	GRP + PMMA	Doorvoerbedrading	1/60	●	D

FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION DALI

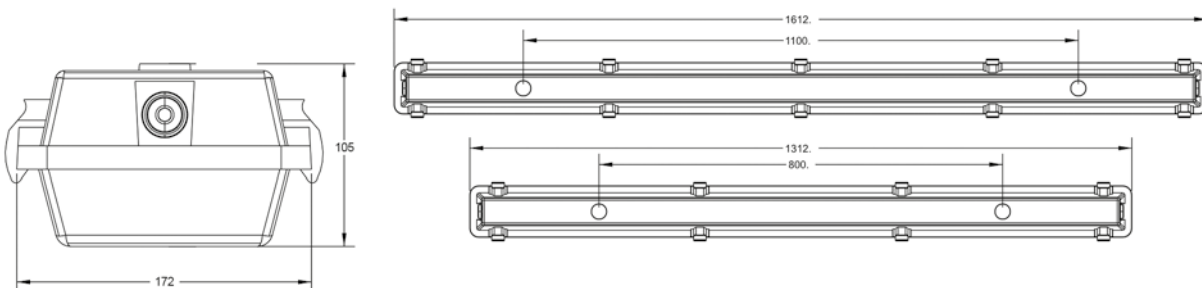
Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFAI202HDT2400	45 W	6080 Lm	135	1312 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant	1/60	●	D
TFAI502HDT2400	63 W	8980 Lm	142	1612 mm	GRP + PMMA	Doorvoerbedrading	1/60	●	D

FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION EMERGENCY

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFAI502HFT24EM	63 W	8980 Lm	140	1612 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/60	●	D

FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION MOTION SENSOR

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFAI502HFT24MO	63 W	8980 Lm	140	1612 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/60	●	D



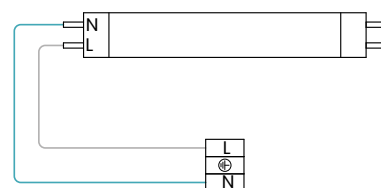
Autres versions sur demande / Andere versies op aanvraag

SPECIALS

Couleurs / Kleuren ●

Alimentation sur un seul côté du tube
ATTENTION au sens de montage

Voeding aan 1 zijde van de buislamp
LET OP de montagerichting



FIJI AGGRESSIVE APPLICATION TUBE



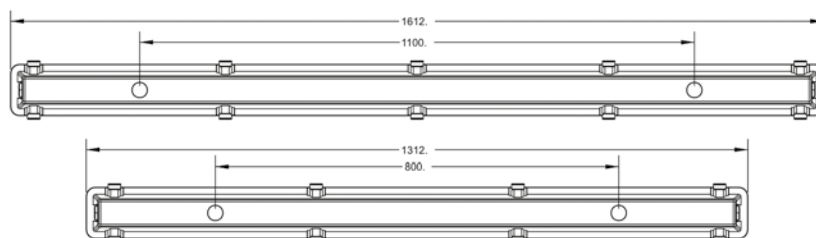
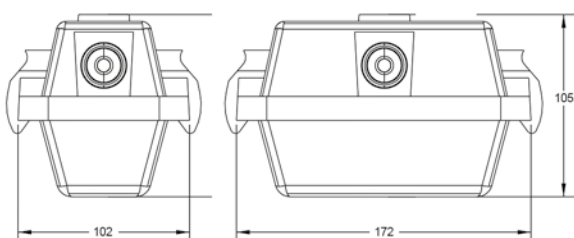
Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFT1201H0T2000	-	-	-	1312 mm	102 mm	108 mm	GRP + PMMA	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/60	●	-
TFT1501H0T2000	-	-	-	1612 mm	102 mm	108 mm	GRP + PMMA	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/90	●	-



FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION TUBE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFT1202H0T2000	-	-	-	1312 mm	172 mm	108 mm	GRP + PMMA	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/60	●	-
TFT1502H0T2000	-	-	-	1612 mm	172 mm	108 mm	GRP + PMMA	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/60	●	-



FIJI X TUBE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFT1201P0T2000	-	-	-	1275 mm	84 mm	98,5 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/84	●	-
TFT1501P0T2000	-	-	-	1575 mm	84 mm	98,5 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/119	●	-

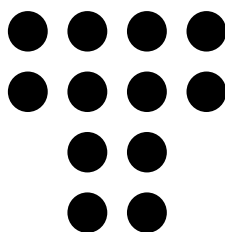


FIJI X+ TUBE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm.		Stock	
TFT1202P0T2000	-	-	-	1275 mm	134 mm	98,5 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/84	●	-
TFT1502P0T2000	-	-	-	1575 mm	134 mm	98,5 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading	1/84	●	-





Follow us on social media



Teconex S.A./N.V. - Rue de Magnée, 108 - 4610 Beyne-Heusay - Belgium
Teco Experience Center, KMO Zone Manta 10, 9250 Waasmunster
T : +32 (0)4 358 85 75 - F : +32 (0)4 358 23 73 - info@teconex.be - www.teconex.eu

www.teconex.eu