

Descrizione

Argo garantisce un'illuminazione limpida, diffusa e compatta. Studiata per consentire la massima e più completa visibilità degli ambienti oltre che la migliore messa in luce e presentazione degli oggetti illuminati. Inoltre, permette di avere un fascio di luce flessibile in base alle esigenze.

Illuminotecniche

Sicurezza fotobiologica conforme al gruppo di rischio esente RG0 illimitato, norma IEC 62471, IEC/ TR 62778

Caratteristiche generali

Alimentazione

220 - 240 V AC

Temperatura ambiente

-20/+40° C

Temperatura ottimale esercizio

25° C

Durata utile

(L90/B30): 50000 h. (tq+45°C)

(L80/B20): 80000 h. (tq+25°C)

(L75/B20): 50000 h. (tq+55°C)

Decadimento repentino dopo 50.000 h

0% (C0)

Materiale corpo

Alluminio

Diffusore Ottico

Plexiglass

Grado di protezione

IP40

Indice di abbagliamento

UGR<25 (EN 14464-1)

Efficienza Luminosa

180-205 lm/W

Tolleranza iniziale del colore (MacAdam)

SDCM 3

Classe Energetica

A++

Accessori inclusi

Alimentatore con PFC

Conformità alle norme

IEC/EN 62717 - IEC/EN 62722-2-1

UE 1194/2012 - ECODESIGN

Versione standard

Linea di alimentazione a 5 POLI
(N,L1,Dali+/L2, Dali-/L3, Terra) - 16A

Versione emergenza

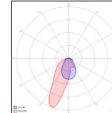
Linea di alimentazione a 7 POLI
(N,L1,Dali+/L2, Dali-/L3, Terra) - 16A
Linea di emergenza dedicata
(Nem, Lem) - 16A





LENTE STRETTA 30°
— C0 - C180
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROM.	WATT/ DIMENSIONI	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	6.541 lm	CRI 85	38W 1.138 mm	on/off	1-13-000003	1-13-000015
				dali	1-13-000009	1-13-000021
4.000 K	6.513 lm	CRI 85	37W 1.138 mm	on/off	1-13-000027	1-13-000039
				dali	1-13-000033	1-13-000045
3.000 K	10.852 lm	CRI 85	66W 1.701 mm	on/off	1-12-000003	1-12-000021
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000009	1-12-000027
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000015	1-12-000033
				dali	1-12-000039	1-12-000057
				dali - Emergenza 1h	1-12-000045	1-12-000063
				dali - Emergenza 3h	1-12-000051	1-12-000069
4.000 K	10.192 lm	CRI 85	60W 1.701 mm	on/off	1-12-000075	1-12-000093
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000081	1-12-000099
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000087	1-12-000105
				dali	1-12-000111	1-12-000129
				dali - Emergenza 1h	1-12-000117	1-12-000135
				dali - Emergenza 3h	1-12-000123	1-12-000141



LENTE MONOLOBO
— C0 - C180
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROM.	WATT/ DIMENSIONI	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	6.541 lm	CRI 85	38W 1.138 mm	on/off	1-13-000001	1-13-000013
				dali	1-13-000007	1-13-000019
4.000 K	6.513 lm	CRI 85	37W 1.138 mm	on/off	1-13-000025	1-13-000037
				dali	1-13-000031	1-13-000043
3.000 K	10.852 lm	CRI 85	66W 1.701 mm	on/off	1-12-000001	1-12-000019
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000007	1-12-000025
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000013	1-12-000031
				dali	1-12-000037	1-12-000055
				dali - Emergenza 1h	1-12-000043	1-12-000061
				dali - Emergenza 3h	1-12-000049	1-12-000067
4.000 K	10.192 lm	CRI 85	60W 1.701 mm	on/off	1-12-000073	1-12-000091
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000079	1-12-000097
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000085	1-12-000103
				dali	1-12-000109	1-12-000127
				dali - Emergenza 1h	1-12-000115	1-12-000133
				dali - Emergenza 3h	1-12-000121	1-12-000139



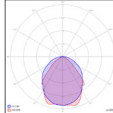
LENTE MEDIA 60°
— C0 - C180
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROM.	WATT/ DIMENSIONI	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	6.541 lm	CRI 85	38W 1.138 mm	on/off	1-13-000004	1-13-000016
				dali	1-13-000010	1-13-000022
4.000 K	6.513 lm	CRI 85	37W 1.138 mm	on/off	1-13-000028	1-13-000040
				dali	1-13-000034	1-13-000046
3.000 K	10.852 lm	CRI 85	66W 1.701 mm	on/off	1-12-000004	1-12-000022
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000010	1-12-000028
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000016	1-12-000034
				dali	1-12-000040	1-12-000058
				dali - Emergenza 1h	1-12-000046	1-12-000064
				dali - Emergenza 3h	1-12-000052	1-12-000070
4.000 K	10.192 lm	CRI 85	60W 1.701 mm	on/off	1-12-000076	1-12-000094
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000082	1-12-000100
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000088	1-12-000106
				dali	1-12-000112	1-12-000130
				dali - Emergenza 1h	1-12-000118	1-12-000136
				dali - Emergenza 3h	1-12-000124	1-12-000142



LENTE BILOBO
— C0 - C180
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROM.	WATT/ DIMENSIONI	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	6.541 lm	CRI 85	38W 1.138 mm	on/off	1-13-000002	1-13-000014
				dali	1-13-000008	1-13-000020
4.000 K	6.513 lm	CRI 85	37W 1.138 mm	on/off	1-13-000026	1-13-000038
				dali	1-13-000032	1-13-000044
3.000 K	10.852 lm	CRI 85	66W 1.701 mm	on/off	1-12-000002	1-12-000020
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000008	1-12-000026
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000014	1-12-000032
				dali	1-12-000038	1-12-000056
				dali - Emergenza 1h	1-12-000044	1-12-000062
				dali - Emergenza 3h	1-12-000050	1-12-000068
4.000 K	10.192 lm	CRI 85	60W 1.701 mm	on/off	1-12-000074	1-12-000092
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000080	1-12-000098
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000086	1-12-000104
				dali	1-12-000110	1-12-000128
				dali - Emergenza 1h	1-12-000116	1-12-000134
				dali - Emergenza 3h	1-12-000122	1-12-000140



LENTE LARGA 90°
— C0 - C180
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROM.	WATT/ DIMENSIONI	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	6.541 lm	CRI 85	38W 1.138 mm	on/off	1-13-000005	1-13-000017
				dali	1-13-000011	1-13-000023
4.000 K	6.513 lm	CRI 85	37W 1.138 mm	on/off	1-13-000029	1-13-000041
				dali	1-13-000035	1-13-000047
3.000 K	10.852 lm	CRI 85	66W 1.701 mm	on/off	1-12-000005	1-12-000023
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000011	1-12-000029
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000017	1-12-000035
				dali	1-12-000041	1-12-000059
				dali - Emergenza 1h	1-12-000047	1-12-000065
				dali - Emergenza 3h	1-12-000053	1-12-000071
4.000 K	10.192 lm	CRI 85	60W 1.701 mm	on/off	1-12-000077	1-12-000095
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000083	1-12-000101
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000089	1-12-000107
				dali	1-12-000113	1-12-000131
				dali - Emergenza 1h	1-12-000119	1-12-000137
				dali - Emergenza 3h	1-12-000125	1-12-000143



LENTE BAT
— C0 - C180
— C90 - C270

TEMP.	FLUSSO NOMINALE	INDICE DI RESA CROM.	WATT/ DIMENSIONI	CONTROLLO	CODICI	
					COLORE CORPO	
					BIANCO	NERO
3.000 K	6.541 lm	CRI 85	38W 1.138 mm	on/off	1-13-000006	1-13-000018
				dali	1-13-000012	1-13-000024
4.000 K	6.513 lm	CRI 85	37W 1.138 mm	on/off	1-13-000030	1-13-000042
				dali	1-13-000036	1-13-000048
3.000 K	10.852 lm	CRI 85	66W 1.701 mm	on/off	1-12-000006	1-12-000024
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000012	1-12-000030
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000018	1-12-000036
				dali	1-12-000042	1-12-000060
				dali - Emergenza 1h	1-12-000048	1-12-000066
				dali - Emergenza 3h	1-12-000054	1-12-000072
4.000 K	10.192 lm	CRI 85	60W 1.701 mm	on/off	1-12-000078	1-12-000096
				on/off - Emergenza 1h	1-12-000084	1-12-000102
				on/off - Emergenza 3h	1-12-000090	1-12-000108
				dali	1-12-000114	1-12-000132
				dali - Emergenza 1h	1-12-000120	1-12-000138
				dali - Emergenza 3h	1-12-000126	1-12-000144

Disegno tecnico

