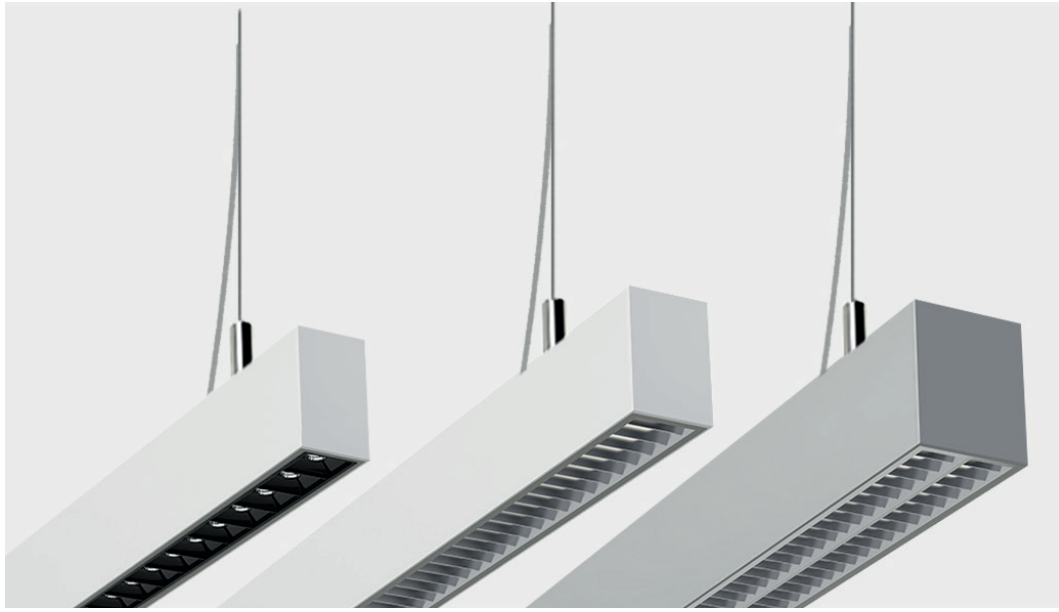


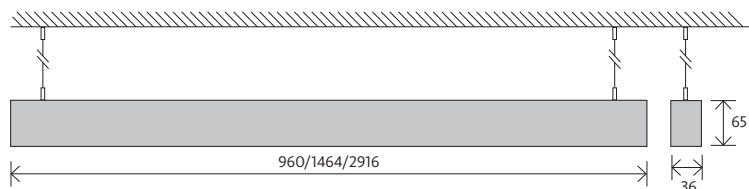
FX

Lampada lineare con ottiche altamente performanti



- Elevata efficienza fino a 150lm/W
- Temperatura colore 3000K, 4000K
- Resa cromatica CRI>80 e CRI>90
- Step MacAdam SDCM 3
- Grado di protezione IP20
- Rischio fotobiologico: RG0
- Durata operativa 55000h (L90B50)
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI
- Disponibile in versione di emergenza





APPLICAZIONI:

Uffici, scuole, abitazioni.

MATERIALE:

Corpo lampada in estrusione di alluminio verniciato, è possibile realizzarla in qualsiasi colore. Diffusore per la luce diretta in PMMA opalino, microprismato oppure dark light. Diffusore per

INSTALLAZIONE E

CONNESSIONE:

Montaggio a plafone e sospensione. Incluso cavo di alimentazione trasparente e kit sospensione da 1,5m. Driver disponibile in versione on-off oppure DALI.

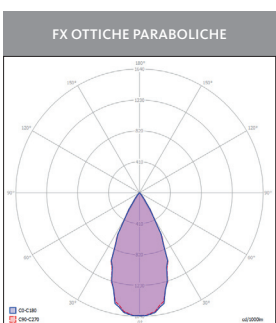
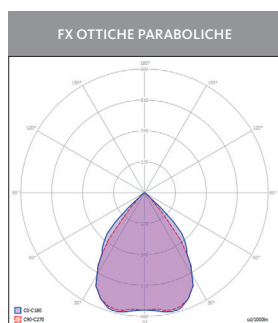
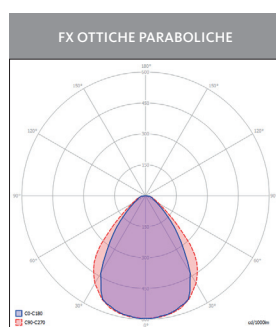
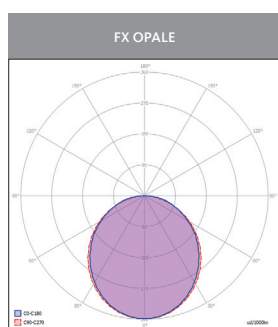
CARATTERISTICHE

OPZIONALI:

Ottica parabolica e microprismatica. Versioni a luce diretta/indiretta, 3000K. Versione a plafone ed incasso.

DATI TECNICI:

230V AC, Ip20 e IP40. CE. On/Off, DALI e Casambi. Disponibile in versione emergenza da 1h o 3h. Durata utile: 55.000h L90B50.



	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	MISURE (MM)
MODELLI	FX35 a sospensione - dark light					
	F0330-03140RANODL963	11	1400	127	4000	961
	F0330-03146RANODL963	11	1400	127	4000	961
	F0331-03140RANODL963	17	2200	129	4000	961
	F0331-03146RANODL963	17	2200	129	4000	961
	F0330-03140RANODL1441	17	2100	124	4000	1438
	F0330-03146RANODL1441	17	2100	124	4000	1438
	F0331-03140RANODL1441	27	3400	126	4000	1438
	F0331-03146RANODL1441	27	3400	126	4000	1438
	F0330-03140RANODL1920	22	2800	127	4000	1915
	F0330-03146RANODL1920	22	2800	127	4000	1915
	F0331-03140RANODL1920	36	4700	131	4000	1915
	F0331-03146RANODL1920	36	4700	131	4000	1915
	F0330-13140R9005L961	27	2800	104	4000	961
	F0330-13146R9005L961	27	2800	104	4000	961
	F0330-13140R9005L1438	41	4200	102	4000	1438
	F0330-13146R9005L1438	41	4200	102	4000	1438
	F0330-13140R9005L1915	54	5600	104	4000	1915
	F0330-13146R9005L1915	54	5600	104	4000	1915
	F0330-13146R9005L325	10	950	95	4000	325

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	MISURE (MM)
MODELLI	FX45 a sospensione - dark light					
	F0430-03140R9005L2166	44	6000	136	4000	2166
	F0430-03140R9005L1626	33	4500	136	4000	1626
	F0430-03140R9016L1086	22	3000	136	4000	1086
	F0430-03140R9016L1086	22	3000	136	4000	1086
	F0430-03146R9005L1086	22	3000	136	4000	1086
	F0430-03146R9005L1626	33	4500	136	4000	1626
	F0430-03146R9005L2166	44	6000	136	4000	2166
	F0430-03140RANODL1626CB00	33	4500	136	4000	1626
	F0430-03140RANODL2166CB00	44	6000	136	4000	2166
	F0430-03140RANODL1626AWJG	37	4500	122	4000	1626
	F0430-03140RANODL1626AWJI	37	4500	122	4000	1626
	F0430-03140RANODL1626AWJA	37	4500	122	4000	1626
	F0430-03140RANODL1626AWJC	37	4500	122	4000	1626
	F0430-03140RANODL2166AWJG	48	6000	125	4000	2166
	F0430-03140RANODL2166AWJI	48	6000	125	4000	2166
	F0430-03140RANODL2166AWJA	48	6000	125	4000	2166
	F0430-03140RANODL2166AWJC	48	6000	125	4000	2166

	CODICE	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	MISURE (MM)
MODELLI	FX65 a sospensione - opalino					
	F0630-00140RANODL1519	37	4500	122	4000	1519
	F0630-00140RANODL1015	25	3000	120	4000	1015
	F0630-00146RANODL1015	25	3000	120	4000	1015
	F0630-00146RANODL1519	37	4500	122	4000	1519
	F0630-00140RANODL2023	49	6000	122	4000	2023
	F0630-00146RANODL2023	49	6000	122	4000	2023
	F0630-00140RANODL1517CB00	38	4500	118	4000	1517
	F0630-00140RANODL1517CBGM	38	4500	118	4000	1517
	F0630-00140RANODL2020CB00	50	6000	120	4000	2020
	F0630-00140RANODL2020CBGM	50	6000	120	4000	2020
	F0630-00140RANODL1527AWJG	41	4500	110	4000	1527
	F0630-00140RANODL1527AWJI	41	4500	110	4000	1527
	F0630-00140RANODL1527AWJA	41	4500	110	4000	1527
	F0630-00140RANODL1527AWJC	41	4500	110	4000	1527
	F0630-00140RANODL2030AWJG	53	6000	113	4000	2030
	F0630-00140RANODL2030AWJI	53	6000	113	4000	2030
	F0630-00140RANODL2030AWJA	53	6000	113	4000	2030
	F0630-00140RANODL2030AWJC	53	6000	113	4000	2030
	F0630-0014WR9016L1082MPW-SEN	26	3000	115	4000	1082

Con riserva di modifiche. Per l'ultima versione di questa scheda prodotto, visitate il nostro sito www.auralightitalia.com.

2021-06-03