

KES STRIP TI



KES STRIP TI è la proposta DLEDS per l'illuminazione industriale di tipo lineare dove è necessario fornire corpi illuminanti sigillati. È disponibile con corpo in PC o ABS per ambienti corrosivi e con diversi schermi, per distribuzioni a fascio stretto/medio/largo.

CARATTERISTICHE

- Montaggio senza apertura del corpo illuminante, grazie al connettore (configurazione standard).
- Migliore qualità della luce rispetto ai tubi fluorescenti (CRI >80, flicker-free).
- Corpo e schermo in policarbonato, nessun componente in vetro.
- Fornibile in versione ABS per ambienti corrosivi.
- Dispositivo per protezione dalle sovratensioni integrato, fino a 6 kV.
- Montaggio a soffitto o sospensione.
- Disponibile con kit di emergenza integrato interno.

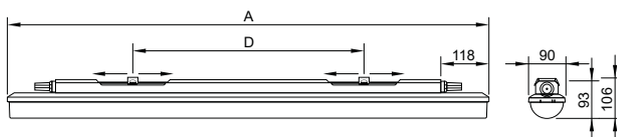
Sistemi di controllo disponibili

- DALI.

DATI TECNICI

Tipologia Modulo LED	TCI
Step MacAdam	3
Tipologia Driver	TCI
Tensione ingresso [V]	220-230V~ 50/60Hz
Protezione sovratensioni	6kV
Efficienza fino a	162lm/w
Tasso di guasto totale Tp,Tc	F10 @ 50.000h , <0,04% @ 1000h
Durata gruppo ottico [ore] @Tc	50.000h
Fattore di potenza	>0,95
Materiale Corpo	PC
Tipologia vetro di protezione	PC
Temperatura di colore	2200K - 3000K - 4000K - 5700K
Indice resa cromatica (CRI)	>80
Grado Protezione (EN 60529)	IP66
Codice IK (EN 62262)	IK10
Classe d'isolamento	I
Temperatura operativa [°C]	-25 ÷ +40
Colore Corpo	RAL7035 Grigio luce
Peso [Kg]	1,5 (120cm) - 1,8 (150cm)

DIMENSIONI



Dimensioni	(A)	(D)
KES STRIP 120 TI	1170 mm	420-700 mm
KES STRIP 150 TI	1450 mm	700-980 mm

OTTICHE

SB	NB	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

MODELLI

	Potenza totale [W]	Flusso corpo illuminante [lm]	Flusso modulo LED [lm]
KES STRIP 120 TI-20N	20	2920	3700
KES STRIP 120 TI-27N	27	4090	4995
KES STRIP 120 TI-38N	38	5880	7030
KES STRIP 120 TI-51N	51	8190	9435
KES STRIP 150 TI-24N	24	3650	4440
KES STRIP 150 TI-33N	33	5090	6105
KES STRIP 150 TI-45N	45	7280	8325
KES STRIP 150 TI-71N	71	11330	13135

Configurazione di riferimento: Ottica SB - 4000 K



KES STRIP TI

