

KEMI HI

LAMPADA TUBOLARE IP67/IP69K


Le lampade tubolari sviluppate specificamente per ambienti critici sono indicate ovunque sia richiesta una particolare robustezza: impianti di lavaggio, gallerie, fosse di montaggio o in ambienti esterni.

KEMI HI è una lampada tubolare a LED in grado di garantire la massima sicurezza, una lunghissima durata e una luce ottimale, in qualsiasi ambiente. Il tubo in vetro acrilico satinato è estremamente robusto e resiste senza alcun problema anche a forti urti.

Grazie al meccanismo a rotazione, la lampada è facile da chiudere e risulta impermeabile al punto da poter essere esposta anche al getto di un'idropulitrice. I moduli LED e i driver di ultima generazione garantiscono il massimo sfruttamento della luce in ogni tipo di ambiente.

L'inserimento del cavo avviene tramite un passacavo metallico; su richiesta, si premontano cavi di collegamento di qualsiasi lunghezza desiderata. KEMI HI è facilissima da integrare. Basta aggiungere sul fondo della lampada un passacavo filettato per far scorrere un cavo o un passacavo doppio per far scorrere due cavi.

LAMPADA TUBOLARE KEMI HI

Articolo	☎ [W]		L (mm)	A (mm)
NL-9911-2800-840	LED 2800 lm, 18 W	Driver LED	390	310
NL-9921-4550-840	LED 4540 lm, 32 W	Driver LED	670	590
NL-9931-6800-840	LED 6810 lm, 45 W	Driver LED	950	870
NL-9941-9100-840	LED 9080 lm, 60 W	Driver LED	1230	1150
NL-9951-11350-840	LED 11 350 lm, 75 W	Driver LED	1510	1430
NL-9961-13600-840	LED 13 620 lm, 90 W	Driver LED	1790	1710

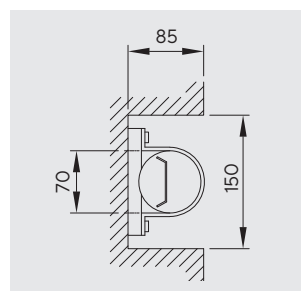
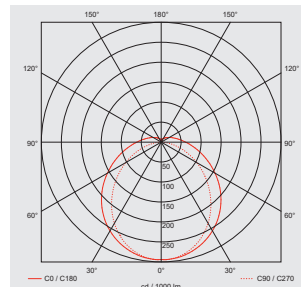
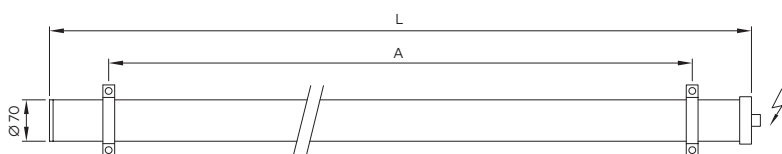
ACCESSORI

Articolo	Descrizione articolo
BR-7070-AC	Flangia di fissaggio in vetro acrilico, Ø70 mm, comprensiva di viti (1 pezzo)
BR-7070-A2	Flangia di fissaggio in acciaio inox, Ø70 mm, comprensiva di viti (1 pezzo)
SC-7000	Chiave di serraggio
KA-8502-PUR	Cavo PUR-PUR, 3 × 1,5 mm ² , arancione (al metro)
KA-8504-JZ600	Cavo in PVC JZ 600, 3 × 1,5 mm ² , nero, resistente al cloro (al metro)
KA-8505-IF	Cavo Industrieflex 07HT, 3 × 1,5 mm ² , giallo (al metro)
MO-8901	Collegamento e montaggio del cavo alla lampada
MP-CG25-A2DU	Passacavo filettato Duplo M25 per l'inserimento di 2 cavi
MP-CG16-MV	Passacavo filettato sul fondo della lampada per consentire lo scorrimento del cavo



KEMI HI

DATI TECNICI



Lampadina	LED, incorporata
Temperatura di colore	840
Indice di resa cromatica (CRI)	Ra>80
Unità di alimentazione	Driver LED incapsulato
Dimmerabile	su richiesta
Illuminazione di emergenza	su richiesta
Tensione nominale	230 V
Cablaggio passante	sì
Materiale dell'involucro	PMMA satinato (vetro acrilico), estremamente resistente agli urti IK10 opale
Colore involucro	
Possibilità di sospensione a pendolo	sì
Possibilità di montaggio a parete	sì
Limitazioni di montaggio	non montare direttamente su materiali infiammabili
Riflettore	alluminio anodizzato
Diffusione luce	diffusione ampia
Uscita luce	diretta
Lunghezza	come da disegno quotato
Diametro tubo	70/64 mm; con il coperchio 80 mm
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP67/IP69K
Estremi di temperatura	-30 °C, +45 °C
Resistenza dell'involucro agli acidi	non resistente a tutti gli agenti chimici, richiedere la lista
Sostituzione lampadina	effettuabile solo in fabbrica
Flange di fissaggio	vetro acrilico o acciaio inox; ordinare separatamente 2 pezzi per ogni lampada
Cestelli di protezione	su richiesta

