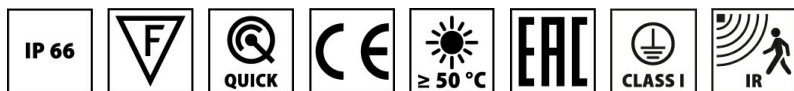


LAMA+ ELL DETEK



Codice	3105890
Attacco:	LED
Sorgente luminosa:	LED
Potenza:	64 W
Colore / RAL:	WH-87 / Bianco / Goffrato
Classe di isolamento:	I
Grado di protezione:	IP66
IK-J-xxIP:	IK07 2.6J xx5
CRI:	80
Kelvin:	4000
Fattore di potenza / COS Φ:	0.9
Ottica:	Ottica ellittica
Angolo Ottica:	45°x85°
Flusso della sorgente:	12815 lm
Flusso di apparecchio:	11515 lm
L:	L90
B:	B10
Lifetime:	100000 h
Ta MIN di apparecchio (°C):	-10
Ta MAX di apparecchio (°C):	55

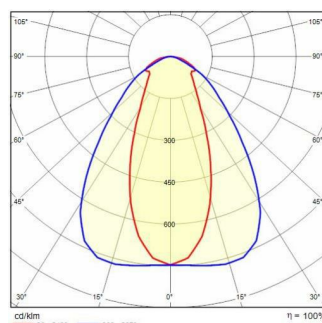


Descrizione

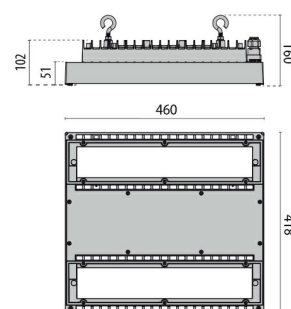
Apparecchio LED a sospensione per l'illuminazione industriale, per interni ed esterni, costituito da:

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato in polvere poliestere ISO 9227
- Diffusore con gruppo ottico integrato in tecnopolimero trasparente stabilizzato agli UV ed al calore
- Gruppo ottico costituito da lenti in tecnopolimero ad elevata trasmittanza della luce
- Guarnizione in silicone anti-invecchiamento ad elevata capacità di ritorno elastico
- Copertura vano cablaggio in tecnopolimero
- Sorgente luminosa costituita dalla combinazione di più moduli LED
- Ganci di sospensione in acciaio zincato
- Connessione elettrica tramite connettore rapido presa-spina esterno IP66 che consente la connessione alla rete senza aprire il corpo illuminante, realizzato in PA66 con contatti in ottone argentato, per cavi Ø 9 - Ø 12 mm
- Viteria esterna in acciaio inox
- Per impieghi in ambienti con la presenza di olii, minerali o naturali, oppure con la presenza di atmosfere non compatibili con il policarbonato, è obbligatorio l'uso del vetro di protezione, disponibile come accessorio
- Versioni DETEK con rilevatore di presenza all'infrarosso passivo con accensione automatica in presenza di movimento
- DETEK non è adatto ad essere impiegato con il vetro protettivo

Dati fotometrici

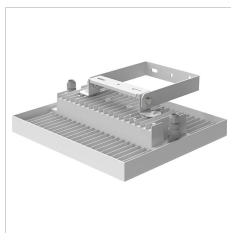


Disegni tecnici



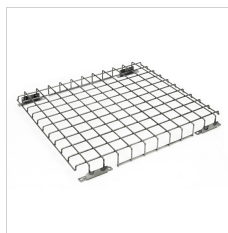
ACCESSORI OPZIONALI

LAMA+



3107443
Kit staffa parete/soffitto LAMA+

Bianco



14475620
Griglia protezione LAMA+ IK 10



14475820
Telaio da incasso in acciaio verniciato
per installazione in controsoffitti. Non
sono compatibili con il vetro di
protezione

Bianco

