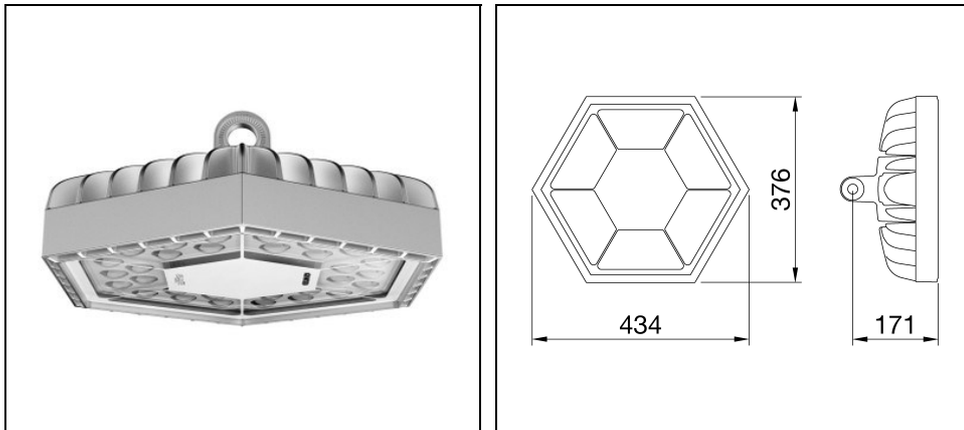


ESALITE HB 16K GLASS

Codice GWS6332GD30K



Descrizione

Apparecchio a LED realizzato in alluminio pressofuso EN AB 46100 con verniciatura a polvere di poliestere

- La corretta dispersione del calore è garantita dallo speciale dissipatore passivo a bassissimo tenore di rame che offre alte prestazioni qualitative e quantitative
- Una corretta illuminazione è fornita da un sistema ottico composto da differenti versioni di lenti e/o sigillato da un vetro temprato extrachiaro di 4 mm
- Guarnizioni in silicone, dispositivo di respirazione e anticondensa in Goretex, connettore a tenuta stagna per cavi da 1,5 mm² e viteria esterna in INOX
- La struttura in alluminio pressofuso garantisce ottimali condizioni di performance sia @Ta25° che @Ta50° grazie a specifici test di dimensionamento termico
- Sistema di fissaggio a sospensione integrato grazie ad un anello ricavato direttamente nella pressofusione di alluminio
- Disponibile versione emergenza permanente con autonomia 3h, batterie NiMH per alte temperature e LED di segnalazione stato ricarica
- L90B10 (Tq 25°C) = 100.000 h; L90B10 (Tq 50°C) = 55.000 h

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, GEWISS si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito www.performanceinlighting.com. Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. * I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.gewiss.com/ww/it/about-gewiss/condizioni-general-di-vendita/led-warranty>

Dati di prodotto

Gruppo ETIM:	EG000027	Classe ETIM:	EC001716
--------------	----------	--------------	----------

Informazioni generali

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso apparecchio [lm]:	12300	Potenza apparecchio [W]:	125 W
Efficienza luminosa [lm/W]:	98	CRI:	80
Temperatura colore [K]:	3000	Colore / Finitura:	GR-RAL9006 / Grigio RAL9006
Grado di protezione IP:	IP66	IK-J-xxIP:	IK08 5J xx5
Classe di protezione:	I	Ottica:	SYMM - Simmetrica
Angolo ottica:	30°	Peso netto [kg]:	6.918
Lunghezza complessiva [mm]:	434	Larghezza complessiva [mm]:	376
Altezza complessiva [mm]:	171		

Caratteristiche meccaniche

Materiale del corpo:	Alluminio	Materiale del diffusore:	Vetro
----------------------	-----------	--------------------------	-------

Caratteristiche elettriche

Tipo di alimentazione:	AC	Tensione di alimentazione [V AC]:	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]:	50/60		

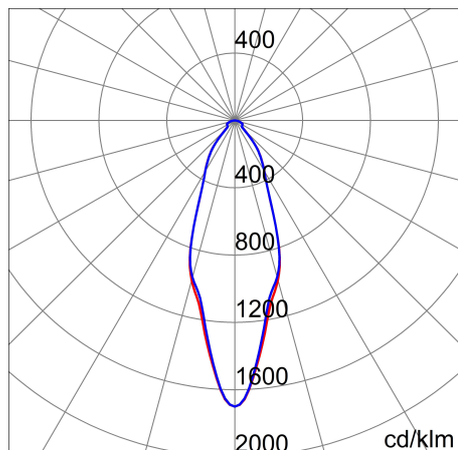
Installazione

Ambito di applicazione:	Indoor	Tipo di montaggio:	Sospensioni industriali
Temperatura ambiente min. [°C]:	-25	Temperatura ambiente max. [°C]:	50

Caratteristiche della luce

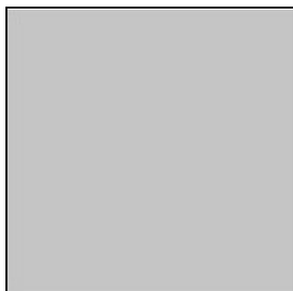
MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L90B10@100000h
Distribuzione emissione luminosa:	Direct		

Dati fotometrici



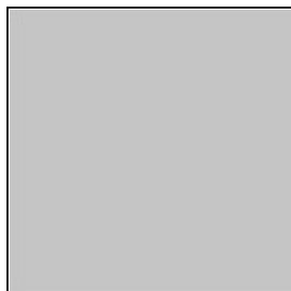
Accessori opzionali

ESALITE HB



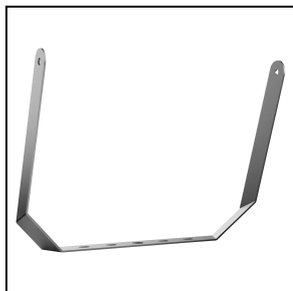
GWS6922

Matassa di catena genovese 50 m



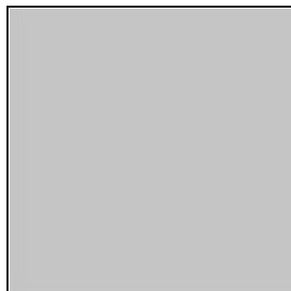
GWS6923

Ganci metallici in forma di S per
sospensione - 20 pezzi



GWS6924

Staffa floodlight versioni 12K/16K/20K



GWS6926

Moschettoni in metallo - 20 pezzi