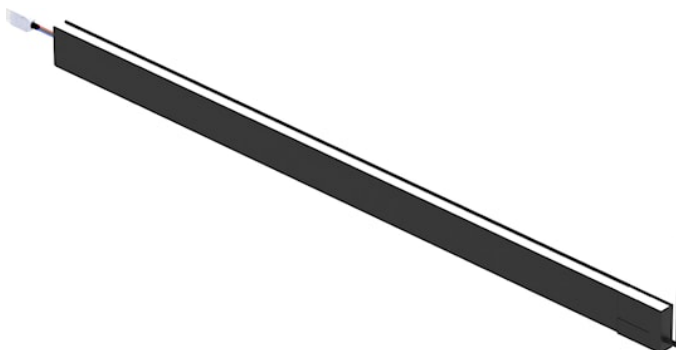
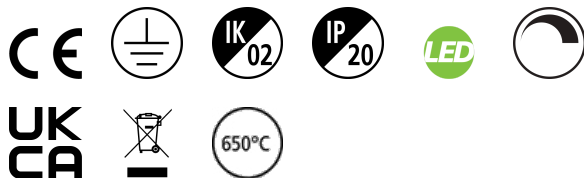


OT H-Trk Ready Starter 930 DALI BI H32S1405/b5-o-2

Codice n. 9200423

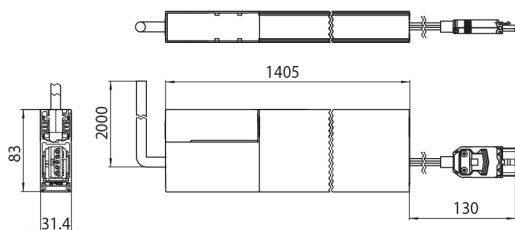
Concord



H-Track Ready Kit is a flexible linear track light system easy and fast to install, suitable for retail, museum, galleries, hospitality, and office environments. H-Track Ready Starter module - Complete with H-Track extruded aluminum body, LED light source, DALI control unit, quick connectors, opal diffuser and supply cable. H-Track Ready Starter kit supplied with live-end feed, prewired supply cable and a quick connector. Opal diffuser, light beam angle: 112°. Textured white finishing colour. Light color temperature: 3000K, warm white, Total system power: 34.5W. Fixture lumen output: 2384lm, efficacy: 69lm/W, Ra90 typical, LED chromacity: 3 step MacAdam ellipse (SDCM3), low flicker, DALI dimmable driver. Track part made of extruded aluminum body and copper conductors -L1/L2/L3/Neutral/ground 16A/440V + D+/D- 2x1A/50V FELV AC (DALI). Suitable for direct or indirect installation. Compatible with OneTrack, and Lytespan H-Track accessories (installation accessories are excluded). Electrical protection: Class I. Degree of protection: IP20, suitable for indoor environment only. Nominal product dimensions: L.1405mmx31.4mmx83mm

Dati tecnici

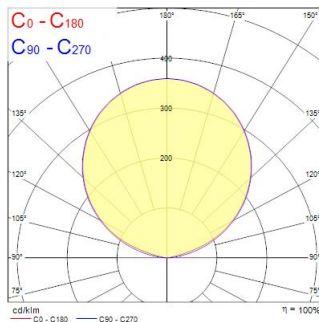
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
3.0	0.93 0.76	112.2°	123.9"	96
2.5	1.44 1.20	112.2°	153.9"	151
2.0	1.85 1.54	112.2°	183.9"	214
1.5	2.46 2.03	112.2°	233.9"	311
1.0	3.69 3.02	112.2°	353.9"	566
0.5	7.38 6.04	112.2°	707.8"	1132

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 111.2°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 112.2°)



OT H-Trk Ready Starter 930 DALI BI H32S1405/b5-o-2

Codice n. 9200423

Concord

Dati generali

Nome prodotto	OT H-Trk Ready Starter 930 DALI BI H32S1405/b5-o-2
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Montaggio	Sospensione
Rilevatore di presenza integrato	NO
Intervallo temperatura di funzionamento	1°C...+25°C
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	2384
Efficienza apparecchio lm/W	69
L.O.R. (%)	100
Codice colore	930
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	112
Tipo di distribuzione della luce	Diffuso
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Dati elettrici

Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.95
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI-2
Corrente di spunto (A)	10
Durata picco di corrente (µs)	200
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	F
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	31
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	51
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	30
Sezione min del conduttore collegabile	7.5
Sezione max del conduttore collegabile	7.5

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Nero
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK02
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1405
Larghezza nominale prodotto (mm)	31.4
Altezza nominale prodotto (mm)	83
Peso (Kg)	4.0

OT H-Trk Ready Starter 930 DALI BI H32S1405/b5-o-2

Codice n. 9200423

Concord

Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Codice EAN prodotto	4012289004231
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	10.0
Larghezza imballo singolo (cm)	10.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	150.0
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	10.0
Packaging outer width (cm)	10.0
Profondità imballo esterno (cm)	150.0

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	1-25