

Extruded Suspended 46 900 1x LED 2700K Flood DE Champagne Anodised - Champagne Brushed Anodised



Questo apparecchio illuminante di design ama giocare con la luce sia da acceso che da spento. Le sue linee decise conferiscono verticalità al tuo spazio. Le scanalature lungo il fusto raccontano una storia diversa ogni volta che cambia la luce circostante. Un paralume conico che produce una luce d'accento intima e non abbagliante. Extruded è stato creato per essere differente. Da persona a persona, da luce a ombra.



Specifications

Materiale	13520634
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	BRIDGELUX V6 HD G8
Tecnologie LED	COB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	2700K
Vita utile	L80B10 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte luminosa	1
Codice di flusso CIE	99 100 100 100 72
Binning (SDCM)	2
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Riflettore
Fascio misurato (°)	41,9
Volt in ingresso	Necessario driver a corrente costante
Classificazione elettrica	III
Grado IP	20
Test filo a caldo (°C)	960
Interno/Esterno	Interno
Applicazione	Soffitto
Montaggio	Sospeso
Orientabilità	Not Applicable
Distanza dall'oggetto illuminato (m)	0,1
Colore primario & Finitura primaria	Champagne, Anodizzata
Colore secondario & Finitura secondaria	Champagne, Anodizzata Spazzolata
Peso lordo (g)	2365,0
Corrente di azionamento (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	15,4 15,8
Max. forward voltage (Vf)	18,8 19,4
Connected load (W)	6,0 8,8
Flusso luminoso per lampade (lm)	514 692
Efficienza (lm/W)	90 81
Livello abbagliamento	22 23

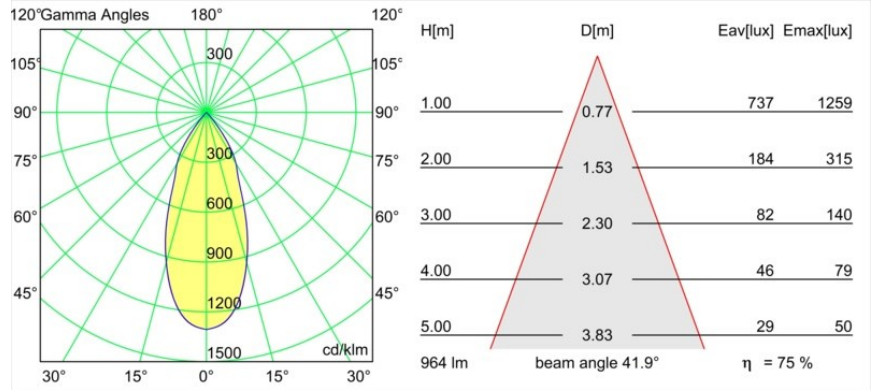
Remark

- Kit di sospensioni non incluso
 - Kit di sospensioni non incluso
 - Cavo di sospensione più lungo su richiesta (la lunghezza standard è di 2 metri)
 - Se utilizzato in combinazione con Kompas Round Surface: È necessario un punto di sospensione per Kompas.
 - Questo non è un prodotto completo. È necessario un kit di sospensione.
-

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram



Accessori Installazione



- **13523032** Power Feed and Suspension Canopy Semi-Recessed Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13523036** Power Feed and Suspension Canopy Semi-Recessed Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt



- **13523132** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13523136** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round 2P Extruded DE (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Structure



- **13523232** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded Trailing Edge DI 500mA (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13523236** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded Trailing Edge DI 500mA (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt
- **13523332** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded 1-10V DI (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13523336** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded 1-10V DI (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt
- **13523432** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded DALI DI (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13523436** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded DALI DI (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt
- **13523532** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded Casambi DI (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13523536** Power Feed and Suspension Canopy Surface Round Extruded Casambi DI (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt



- **13523736** Suspension Point Extruded Kompas (Incl. Suspension Cable 2000) Grey White Matt
- **13523732** Suspension Point Extruded Kompas (Incl. Suspension Cable 2000) Black Structure
- **13570632** Kompas Round Surface 340 DE Black Structure
- **13571209** Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 500mA White Structure
- **13571232** Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 500mA Black Structure
- **13571309** Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 500mA White Structure

13571332	Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 500mA Black Structure
13571409	Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 350mA White Structure
13571432	Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 350mA Black Structure
13571509	Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 500mA White Structure
13571532	Kompas Round Surface 340 100W Casambi DI 500mA Black Structure
13571609	Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 350mA White Structure
13571632	Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 350mA Black Structure
13571709	Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 500mA White Structure
13571732	Kompas Round Surface 340 50W Casambi DI 500mA Black Structure
13570009	Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 350mA White Structure
13570032	Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 350mA Black Structure
13570132	Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 350mA Black Structure
13570209	Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 350mA White Structure
13570232	Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 350mA Black Structure
13570309	Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 500mA White Structure
13570332	Kompas Round Surface 340 60W Trailing Edge DI 500mA Black Structure
13570409	Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 500mA White Structure
13570432	Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 500mA Black Structure
13570509	Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 500mA White Structure
13570532	Kompas Round Surface 340 100W DALI DI 500mA Black Structure
13570609	Kompas Round Surface 340 DE White Structure
13570809	Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 350mA White Structure
13570832	Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 350mA Black Structure
13570909	Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 350mA White Structure
13570932	Kompas Round Surface 340 50W 1-10V DI 350mA Black Structure
13571009	Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 350mA White Structure
13571032	Kompas Round Surface 340 50W DALI DI 350mA Black Structure
13571109	Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 500mA White Structure
13571132	Kompas Round Surface 340 30W Trailing Edge DI 500mA Black Structure
13570109	Kompas Round Surface 340 100W 1-10V DI 350mA White Structure

Choose a required accessory