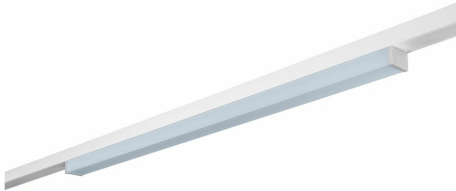


Perseus-SQ1500-4-S

Lampada di sistema cubico 1500 mm 4000K con
batteria di emergenza

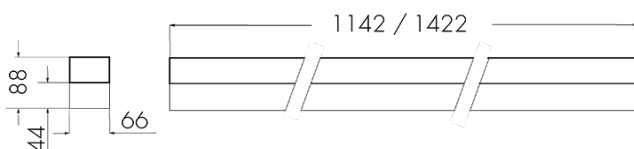
Art-No: 171328



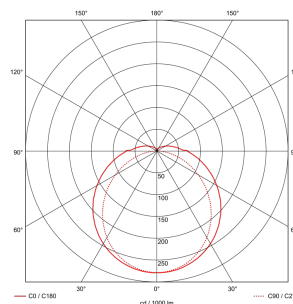
Descrizione del prodotto

- Design moderno
- Illuminazione di emergenza con durata dell'illuminazione > 1 h, Autotest incluso
- Lampada intelligente per montaggio su binario
- Montaggio semplice e utilizzo versatile (garage, magazzini, uffici ecc.)
- Funzione a sciame e possibilità di integrazione con ulteriori apparecchi TRIVALITE separati
- Binario portante in alluminio: leggero, antiruggine, durevole
- Design moderno
- Punto di alimentazione flessibile per collegamenti esistenti
- Diverse possibilità di montaggio: a vista, sospeso, ecc.
- Design sobrio e continuo senza leve o viti visibili

Illustrazioni



Dimensioni in mm



Caratteristiche tecniche

Tecnologia di illuminazione	
Coerenza del colore [SDCM]	3
Temperatura di colore [K]	4000
Indice di resa cromatica (CRI)	> 80
Corpo illuminante	
Emissione della luce diretta-indiretta	90 % / 10 %
Efficienza [lm/W]	141
Uscita della luce	Diretta/indiretta
Flusso luminoso (dopo il diffusore) [lm]	6200
Caratteristiche di montaggio	
Tipo di collegamento	tappo LBK2
Materiale e forma di costruzione	
Larghezza [mm]	66
Altezza/profondità [mm]	44
Lunghezza [mm]	1422
Temperatura di esercizio [°C]	0 °C - +35 °C
Ausführung der Oberfläche	matt
Caratteristiche elettronico	
Potenza del sistema [W]	44
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo di tensione	AC
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Dichiarazione	
Indice di efficienza energetica lampade/sistema	C
Vita utile misurazioni L70/B10 a 25 °C [h]	60000
Luce di emergenza	
Funzionamento luce di emergenza con batteria integrata [h]	1
Ambito di consegna	
Con apparecchio di servizio	sì

Schemi

