



Lyon 200w nero 5700K 120°

[Descrizione](#)

Proiettore Led serie Lyon con corpo in lega di alluminio nero e diffusore in vetro temperato, potenza 200W, Luce Fredda 5700K e con flusso luminoso di 28000 Lumen con un angolo di apertura di 120°, indice di resa cromatica (CRI) >80. Grado di protezione IP66.

[Ulteriori informazioni](#)

Proiettore Led ultrasottile (363x438x146mm) con corpo in lega di alluminio nero e diffusore in vetro temperato, potenza 200W 220V, Luce Fredda 5700K e con flusso luminoso di 28000 Lumen reali, angolo di apertura di 120°, indice di resa cromatica (CRI) >80. Grado di protezione IP66. Il proiettore ha 297 led con chip SMD2835.

Il proiettore di facile installazione è consigliato per l'uso su edifici, abitazioni, facciate di chiese, scuole e giardini, ecc. Il nuovo formato della collezione Lyon permette di illuminare in modo uniforme zone più ampie grazie ad una migliore resa luminosa.

Ideale per illuminazione sportiva indoor e outdoor.

[Anagrafica Prodotto](#)

Codice Prodotto
PRL20057120

Codice Originale
PRL20057120

Brand
Threeline - Threeline Italia

Serie Prodotto
Lyon

Codice EAN
8436572485624

[Richiedi informazioni](#)

Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio a parete	Si
Adatto per montaggio con morsetto	No
Adatto per montaggio a incasso	No
Idoneo per l'installazione su superfici	Si
Idoneo ad essere ricoperto con materiali isolanti	Ni
Adatto per sospensione	No
Adatto per illuminazione di luoghi di lavoro con monitor	No
Adatto al montaggio di pedane / pavimenti	No
Adatto al montaggio di barre conduttrici	No
Adatto per fissaggio a soffitto	No
Adatto al montaggio di traverse	Si

Design

Consistenza colore (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Materiale del corpo	Alluminio
Colore del corpo	Nero
Protezione della superficie	Verniciatura a polvere

Forma e dimensioni

Lunghezza[mm]	438
Altezza/profondità[mm]	146
Larghezza[mm]	363

Lampada

Tipo lampada	LED non sostituibile
--------------	----------------------

Illuminamento

Temperatura di colore correlata[K]	5700
Rendimento luminoso delle lampade[lm/W]	140
Multi-angolo del fascio	No
Tipo fascio luminoso	Simmetrico
Angolo di emissione	A fascio estremamente largo >80°

Temperatura ambiente nominale secondo IEC62722-2-1[°C]	-40 +50
Flusso luminoso[lm]	32000
Indice di resa cromatica CRI	80-89 (classe 1B)
Colore luce	Bianco
Flusso luminoso regolabile	No
Temperatura colore regolabile	No
Uscita della luce	Diretto

Accessori

Con lampada inclusa	Si
Con sensore di movimento	No
Con fotocellula	No

Alimentazione



Tipo di tensione di alimentazione	AC
Fattore di potenza	>0,95
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	50000
Potenza totale[W]	200
Tensione nominale[V]	100-277
<u>Montaggio</u>	
<u>Materiali</u>	
Materiale della copertura	Vetro trasparente
Resistenza agli urti	IK08
<u>Funzionalità</u>	
Orientabilità'	Girevole e orientabile
<u>Protezione</u>	
Grado di protezione (IP)	IP66
<u>Sostenibilità</u>	
Classe di isolamento	I
<u>Normative</u>	
Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm]	28000
<u>Per altre informazioni</u>	
scrivici a	info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.