



Lyon 80w nero 4000K 120°

[Descrizione](#)

Proiettore Led serie Lyon con corpo in lega di alluminio nero e diffusore in vetro temperato, potenza 80W, Luce naturale 4000K e con flusso luminoso di 11200 Lumen con un angolo di apertura di 120°, indice di resa cromatica (CRI) >80. Grado di protezione IP66.

[Ulteriori informazioni](#)

Proiettore Led ultrasottile (262x236x51mm) con corpo in lega di alluminio nero e diffusore in vetro temperato, potenza 80W 220V, Luce naturale 4000K e con flusso luminoso di 11200 Lumen reali, angolo di apertura di 120°, indice di resa cromatica (CRI) >80. Grado di protezione IP66. Il proiettore ha 96 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
PRL08040120

Codice Originale
PRL08040120

Brand
Threeline - Threeline Italia

Serie Prodotto
Lyon

Codice EAN
8436572485549

[Richiedi informazioni](#)

Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio a parete	Si
Adatto per montaggio a incasso	No
Adatto per montaggio con morsetto	No
Idoneo per l'installazione su superfici	Si
Adatto per sospensione	No
Adatto al montaggio di barre conduttrici	No
Adatto al montaggio di pedane / pavimenti	No
Adatto per fissaggio a soffitto	No
Adatto al montaggio di traverse	Si

Design

Colore del corpo	Nero
Materiale del corpo	Alluminio
Protezione della superficie	Verniciatura a polvere

Lampada

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

Illuminamento

Multi-angolo del fascio	No
Temperatura ambiente nominale secondo IEC62722-2-1[°C]	-40 +50
Tipo fascio luminoso	Simmetrico
Uscita della luce	Diretto
Temperatura di colore correlata[K]	4000
Temperatura colore regolabile	No
Flusso luminoso[lm]	12800
Angolo di emissione	A fascio estremamente largo >80°

Colore luce	Bianco
Indice di resa cromatica CRI	80-89 (classe 1B)
Flusso luminoso regolabile	No

Accessori

Con sensore di movimento	No
Con fotocellula	No

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione nominale[V]	100-277
Fattore di potenza	>0,95
Potenza totale[W]	80
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	50000

Montaggio

Materiali

Materiale della copertura	Plastica trasparente
Resistenza agli urti	IK08



Funzionalità

Orientabilità

Girevole e orientabile

Protezione

Grado di protezione (IP)

IP66

Sostenibilità

Classe di isolamento

I

Normative

Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm]

11200

Per altre informazioni

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.