

K 120 Recessed Adjustable 120 lx LED 4000K Spot DE White Structure



Spezifikationen

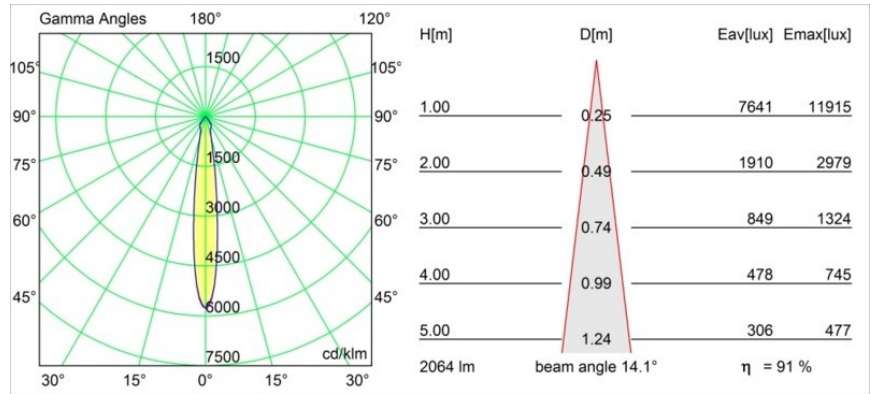
Material	13342009
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	LUMILED 1205 GEN 3
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	4000K
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	14,1
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Montage	Einbau
Ausschnittgröße (mm)	Ø114
Einbautiefe (mm)	200,0
Verstellbarkeit	H 359° V 45°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	468,0
Antriebsstrom (mA)	350 500 700
Min. forward voltage (Vf)	30,9 31,9 33,2
Max. forward voltage (Vf)	35,7 36,8 38,3
Connected load (W)	11,7 17,2 25,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	1386 1880 2471
Effizienz (lm/W)	118 109 99
UGR	20 21 22

Jedes Projekt erfordert eine Spotleuchte für die Allgemeinbeleuchtung. Die K ist unser Vorschlag für Menschen, die Dinge einfach halten und dennoch flexibel bleiben wollen. Die K kommt in zwei Größen mit einem Durchmesser von 80 oder 89 mm, gerader oder abgeschrägter Kante und in Aluminium oder mit weißer oder schwarzer Struktur. Erhältlich mit Halogen- und LED-Leuchtmittel. Wählen Sie die direktionale Variante, um ein stärkeres Zusammenspiel von Licht und mehr Vielseitigkeit erzielen.

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm

Optisches Zubehör



10216903 Spreadlens 80



10212802 Honeycomb 80 Black Matt



10217002 Crossblade 80 Black Matt

Wählen Sie das benötigte Zubehör