



Lennart Inbyggnadsspot

Fördelar:

- Smidig installation, ingen transformator behövs
- Används i apparatdosa eller direkt mot brännbart material
- Kräver lite utrymme, minimal sänkning av innertak
- Dimbar via glödljusdimmer
- Levereras med 1,5m förmonterad installationskabel
- Svensk innovation, ensam på marknaden

Enkel och smidig LED-spotlight

Spotten bygger endast 15mm på höjden, vilket gör att den fungerar lika bra att fälla in i hyllor som i innertak. Ytterligare avskärning behövs inte och montering direkt emot brännbart material är inga problem. Spotten drivs av nätspänning, ingen utrymmeskrävande transformator behövs. Spotten är IP44-klassad och givetvis dimbar via standarddimmer.

Miljöfördelar

Den låga energiförbrukningen och långa livslängden bidrar till låga drift och underhållsostnader. Spotten innehåller inte kvicksilver eller andra tungmetaller.

Snabb och enkel installation

Armatyren monteras antingen med två skruvar eller med förmonterade fjädrar som fixerar armaturen vid underlaget.

Driftspänning	230 V AC
Anslutning via kabel 1,5m	3x0,75mm ²
Effekt	4W
Ljusflöde	150 lumen
Spridningsvinkel	40°
Färgtemperatur	2 950 Kelvin
Färgåtergivning	>85 Ra
Livslängd (L70)	40 000 h
Dimbar	Ja
Inbyggnadsmått	Ø 56mm, djup 15mm
Hålbild	Ø 58 mm
Mått synligt	3,2 mm x Ø 70 mm
Skyddsklass	IP44
Beställningsnummer	9008
E-nummer	746 15 30

