



REFLEKTOR FRA X LIGHT TIL INDBYGNING I LAMPEHOVED.

Subreflektor detaljer

Komponenter:

- Komplet armatur 35W : 9190086 23871
- Komplet armatur 70W : 9190086 23361
- Armaturhus (øverste del) : 9190086 24381
- Forkobling 35W CDM-T : 9190086 24431
- Forkobling 70W CDM-T : 9190086 27741
- Fatning for 35W CDM-T : 9190086 27701
- Fatning for 70W CDM-T : 9190086 27701
- Subreflektor : 2010 40

Materialer:

- Armaturtop : Støbt aluminium
- Topreflektor : Højglans reflektoraluminium med udv. diffus synlig overflade
- Armaturhus : Støbt slagfast klar plast
- Bundreflektor : Reflektoraluminium med diffus overflade
- Fatningskonsol : Støbt aluminium
- Masterør : Ekstruderet aluminium 130mm rund
- Mastekonsol : Støbt aluminium eller stål
- Lyskilde : 35W eller 70W CDM-T eller HCI metalhalogenlampe
- Højtaler : Fab. DNH A/S type HP-8T, spec.
- Tilbehør for lyskilde : Forkoblingsudstyr til 35W eller 70W CDM-T eller HCI
- Memb.dåse : For tilslutningsklemmer til højtalerforbindelse højtaler
- Memb.dåse : Tilslutningsklemmer for elforsyning belysning
- Fundament : Se tegn. 13-13729
- Bolt/hul : 12mm gevindhul i masterør. M12x20 syrefast bolt som HFC 1771

Udførelse:

Armaturtop og mast pulverlakeres med en strukturlak. Farve Noir 200 sablé, fabrikat Akzo Nobel.

Jordklemmen og kontakfladen på masten skal friholdes for lakering.

Det i fundamentet indstøbte ø50mm plastrør, afskæres 10mm over OK. fundament, og forlænges op i mastekonsollen med ø40mm, som vist på tegningen.

	Verificeret		Adresse		Projektering	
	Alfoser		Banedanmark Amerika Plads 15 2100 København Ø		ÅF Hansen & Henneberg Lyskær 3 EF 2730 Herlev	
1. udgave	Seneste udgave	Mål	Tegningsnavn			
Dato og initialer	Dato og initialer	Enhed	Perronpullert for sideperron, med højtaler og asymmetrisk reflektor. Højde 1,2m diameter 130mm			
Konstrueret	20.06.2011 KRM	mm				
Kontrolleret	20.06.2011 JG					
Godkendt	20.06.2011 PLY		Tegningsnr.		STRnr0120	
© Copyright Banedanmark	Sprog DK	Udgave 01.00 20.06.2011			Side/føl sider 1/1	