

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. NE6

Tuotetyyppi:	Valaisinpylväs, teräs
Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:	KAPU-NE 6
Rakennustuotteen käyttökohde:	Tie- ja aluevalaistus
Valmistajan nimi ja osoite:	Sähkö-Jokinen Oy Rauhalammintie 13 29600 Noormarkku
Rakennustuotteen suoritus- tason pysyvyyden arviointi- ja varmennus- järjestelmä:	AVCP 1
Ilmoitettu laitos:	Inspecta Sertifiointi Oy Porkkalankatu 13 G 00181 Helsinki
Ilmoitetun laitoksen numero:	0416

Ilmoitettu laitos Inspecta Sertifiointi Oy on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymisen sekä suoritti tuotetyypin määrityksen ja antanut laadunvalvonnan varmentamistodistuksen No.0416-CPD-3610

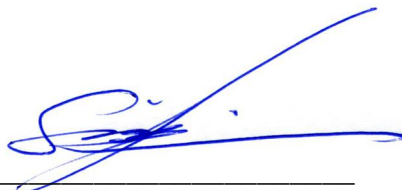
**Ilmoitetut suoritus-
tasot**

Perusominaisuudet	Suoritus- taso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Törmäysturvallisuus	100, NE, 2	EN 12767:2007
Korroosion kestävyys	Hitsattu teräsputki kuumasinkitty, SP1	EN 40-5 EN ISO 1461
Vaaralliset aineet	NPD	
Kuormitukset	V ref= 21 m/s Maastoluokka 2 Val. A=0,15m ² m=15kg	EN 40-3-1
Mitoitus	Osavarmuus luokka B Taipuma luokka 1	EN 40-3-3

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Simo Jokinen, tuotepäällikkö

Noormarkku 17.11.2015
(paikka ja päivämäärä)


(allekirjoitus)