

LUMATRON

Produktoplysninger om Lumatron TV

— Effektforbruget i tændt tilstand opgivet i watt afrundet til en decimal for målinger af effekt på op til 100 watt, og til helt tal for målinger af effekt over 100 watt.

— Effektforbruget i watt for hver standbytilstand og/eller slukket tilstand, afrundet til to decimaler.

— For fjernsyn uden tvungen startmenu oplyses forholdet mellem spidsværdien for luminans med fjernsynet i tændt tilstand, således som det leveres af producenten, og spidsværdien for luminans ved fjernsynets mest lysstærke indstilling i tændt tilstand, udtrykt i procent afrundet til nærmeste hele tal.

— For fjernsyn med tvungen startmenu oplyses forholdet mellem spidsværdien for luminans med fjernsynet i tændt tilstand ved standardindstillingen til hjemmebrug og spidsværdien for luminans ved fjernsynets mest lysstærke indstilling i tændt tilstand, udtrykt i procent afrundet til nærmeste hele tal.

— Hvis fjernsynet indeholder kviksølv eller bly: indholdet som X,X mg og forekomst af bly. DA L 191/48 Den Europæiske Unions Tidende 23.7.2009

Model	On mode Power consumption(W)	Anual Power consumption(KW) 4 hour/day x365 days	Energy Efficiency class (EEI)	Standby Mode(W)	Peak Luminance Ratio (Required: > 65%)	Mercury content (mg)	Presence of Lead
LCD2311DVD	42,017	61,345	C	0,700	86,000%	0,000	Yes
LCD2410DVD	44,039	64,297	C	0,700	82,000%	0,000	Yes
LCD2411DVD	44,039	64,297	C	0,700	82,000%	0,000	Yes
LCD2210DVD	40,019	58,428	C	0,700	81,000%	0,000	Yes
LCD2210DVDW	40,019	58,428	C	0,700	81,000%	0,000	Yes
LCD2211DVD	40,027	58,439	C	0,700	84,000%	0,000	Yes
LCD2211DVDW	40,027	58,439	C	0,700	84,000%	0,000	Yes