

**Manuale d'uso - Efficienza Energetica / User Manual - Energy Efficiency / Manuel de l'utilisateur - L'efficacité énergétique / Handbuch - Energieeffizienz / Handboek - Energie-efficiëntie Manual - Eficiencia Energética / Manual - Eficiência Energética / Manuell - Energieeffektivitet / Manuell - Energieeffektivitet / Manuaalinen - Energy Efficiency / Manual - Energieeffektivitet Руководство - Энергоэффективность / Käsiiraamat - Energiatõhusususe / Rokasgrāmata - Energieeffektivitātes**

PF			IT	EN	FR	DE	NL	ES	PT	SV	NO	FI	DK	RU	ET	LV
<b>S</b>	<b>FABER</b>		Informazioni sulla scheda del prodotto secondo 65/2014	Product fiche information, according to 65/2014	Informations sur la fiche du produit selon 65/2014	Informationen über das Produkt-Datenblatt gemäß 65/2014	Informate over het productblad volgens 65/2014	Información sobre la ficha del producto conforme a 65/2014	Informações na ficha do produto de acordo com o norma 65/2014	Uppgifter i produktinformationsblad enligt 65/2014	Opplysninger på produktkortet iht. henhold til 65/2014	Tietoa tuoteleistoista asetuksen (EU) 65/2014 mukaisesti	Oplysninger i databladet vedrørende produktet i henhold til 65/2014	Информация в карточке в соответствии с 65/2014	Toote etiket teave vastavalt 65/2014	Informācija markējuma saskaņā ar 65/2014
		<b>M</b>	110.0428.451 P1908	Supplier's name	Nom du fournisseur	Name des Zulieferers	Naam van de leverancier	Nombre del proveedor	Nome do fornecedor	Leverantörns namn	Navnet til leverandøren	Tavaramoittajain nimi	Leverandörans namn	Имя поставщика	Tarnija nimi	Piegādātāja nosaukums
<b>AEChood</b>	37,6	kWh/a	Consumo energetico annuale	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	Jaarlijks energieverbruik	Consumo de energia anual	Consumo anual de energia	Årlig energiörbrukning	Årlig energiörbruk	Vuotuinen energiankulutus	Årligt energiförbruk	Годовое потребление электроэнергии	Aastane energiatave	Gada efektīvais patēriņš
<b>EEC</b>	A+		Classe di efficienza energetica	Energy Efficiency Class	Classe d'efficacité énergétique	Energieeffizienzkategorie	Energie-efficiëntieklasse	Clase de eficiencia energética	Classe de eficiência energética	Energieeffektivitetsklasse	Energieeffektivitetsklasse	Energiatohokkuusluokka	Energieeffektivitetsklasse	Класс энергетической эффективности	Energiatõhusususe klass	Energoefektivitātes klase
<b>FDEhood</b>	34,8		Efficienza fluidodinamica	Fluid Dynamic Efficiency	Efficacité fluidodynamique	Strömungseffizienz	Hydrodynamische efficiëntie	Eficiencia fluidodinámica	Eficiência dinâmica dos fluidos	Flödesdynamisk effektivitet	Fluiddynamisk effektivitet	Virtausdynaaminen hyötysuhde	Hydraulisk effektivitet	Гидродинамическая эффективность	Vedeliikudünaamika tõhusus	Šķidruma dinamiska efektivitāte
<b>FDEC</b>	A		Classe di efficienza fluidodinamica	Fluid Dynamic Efficiency Class	Classe d'efficacité fluidodynamique	Strömungseffizienzklasse	Hydrodynamische effizienzklasse	Clase de eficiencia fluidodinámica	Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	Flödesdynamisk effektivitetsklass	Klasse for fluiddynamisk effektivitet	Virtausdynaaminen hyötysuhteen luokka	Hydraulisk effektivitetsklasse	Класс гидродинамической эффективности	Vedeliikudünaamika tõhususe klass	Šķidruma dinamiska efektivitātes klase
<b>LHhood</b>	29	lux/Watt	Efficienza luminosa	Lighting Efficiency	Efficacité lumineuse	Lichtausbeute	Verlichtingsefficiëntie	Eficiencia luminosa	Eficiência de iluminação	Belysningseffektivitet	Belysningseffektivitet	Valotetehokkus	Belysningseffektivitet	Световая эффективность	Valgustusõhusus	Apagāsmoju efektivitāte
<b>LEC</b>	A		Classe di efficienza luminosa	Lighting Efficiency Class	Classe d'efficacité lumineuse	Klasse der Lichtausbeute	Verlichtingsefficiëntieklasse	Clase de eficiencia luminosa	Classe de eficiência de iluminação	Belysningseffektivitetsklasse	Belysningseffektivitetsklasse	Valotetehokkuusluokka	Belysningseffektivitetsklasse	Класс световой эффективности	Valgustusõhusususe klass	Apagāsmoju efektivitātes klase
<b>GFEhood</b>	55,1	%	Efficienza di filtrazione antigrasso	Grease Filtering Efficiency	Efficacité de la filtration anti-graisse	Effizienz der Fettfilter	Vetfilteringsefficiëntie	Eficiencia de la filtración de grasa	Eficiência de filtragem de gorduras	Fettfilteringseffektivitet	Fettfilteringseffektivitet	Rasvasuodattuksen erotusaste	Fedtfiltreringseffektivitet	Эффективность фильтрации жира	Rasva filtreerimise tõhusus	Taiku filtreerimis efektiivsus
<b>GFEC</b>	E		Classe di efficienza di filtrazione antigrasso	Grease Filtering Efficiency Class	Classe d'efficacité de la filtration anti-graisse	Effizienzklasse der Fettfilter	Vetfilteringsefficiëntieklasse	Clase de eficiencia de filtración de grasas	Classe de eficiência de filtragem de gorduras	Fettfilteringseffektivitetsklass	Klasse for fettfilteringseffektivitet	Rasvasuodattuksen erotustason luokka	Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	Класс эффективности фильтрации жира	Rasva filtreerimise tõhususe klass	Taiku filtreerimis efektiivsususe klase
<b>Qmin</b>	165	m3/h	Flusso d'aria a velocità minima	Air flow at minimum speed	Flux d'air à la vitesse minimum	Luftstrom bei geringster Gebläsestufe	Luchtstroom op minimale snelheid	Flujo de aire a velocidad mínima	Flujo de ar na regulaję de velocidade mnima	Lufftflde vid minnstshastighet	Lufftflde vid laveste hastighet	Ilmavirta miniminopeudella	Klusterensvarvid ved minimumshastighed	Минимальная скорость воздушного потока	Õhuvoolu minimumkiiruse	Minimlais gaiss plsmas trums
<b>Qmax</b>	490	m3/h	Flusso d'aria a velocità massima	Air flow at maximum speed	Flux d'air à la vitesse maximum	Luftstrom bei hchster Gebläsestufe	Luchtstroom op maximale snelheid	Flujo de aire a velocidad mxima	Flujo de ar na regulaję de velocidade mxima	Lufftflde vid maximistshastighet	Lufftflde vid hyeste hastighet	Ilmavirta maksiminopeudella	Lufstromensvarvid ved maksimumshastighed	Максимальная скорость воздушного потока	Õhuvoolu maksimumkiiruse	Maksimlais gaiss plsmas trums
<b>Qboost</b>	700	m3/h	Emissione di potenza sonora A ponderata in aria a velocità intensiva	Acoustic A-weighted sound Power Emission at maximum speed	Emision de puissance sonore pondérée A dans l'air à la vitesse maximum	Emision der A-gewichteten Schalleistung in der Luft bei hchster Gebläsestufe	A-gewogen geluidsintensiteit in de lucht bij maximale snelheid	Emisin de potencia acstica A ponderada en el aire a velocidad mxima	Polncia sonora ponderada A emitida no ar na regulaję de velocidade mxima	Lufsburet akustiskt buller for A-viktade ljudfunktstpp vid maximistshastighet	Akustisk A-veid lydteknisk lstpp via luft ved hyeste hastighet	A-painotettu nneito massaa khyttyill nopeudella	Lufbren, akustisk, A-vgetet lydtekniskmission ved minimumshastighed	Звукоизлучение А при максимальной скорости воздушного потока	Õhuvoolu intensiivsel kiiruse	Paleintais gaiss plsmas trums
<b>SPEmin</b>	40	dB	Emissione di potenza sonora A ponderata in aria a velocità minima	Acoustic A-weighted sound Power Emission at minimum speed	Emision de puissance sonore pondérée A dans l'air à la vitesse minimum	Emision der A-gewichteten Schalleistung in der Luft bei geringster Gebläsestufe	A-gewogen geluidsintensiteit in de lucht bij mininale snelheid	Emisin de potencia acstica A ponderada en el aire a velocidad mnima	Polncia sonora ponderada A emitida no ar na regulaję de velocidade mnima	Lufsburet akustiskt buller for A-viktade ljudfunktstpp vid minnstshastighet	Akustisk A-veid lydteknisk lstpp via luft ved laveste hastighet	A-painotettu nneito massaa khyttyill nopeudella	Lufbren, akustisk, A-vgetet lydtekniskmission ved minimumshastighed	Звукоизлучение А при минимальной скорости воздушного потока	Õhuvoolu intensiivsel kiiruse	Paleintais gaiss plsmas trums
<b>SPEmax</b>	65	dB	Emissione di potenza sonora A ponderata in aria a velocità massima	Acoustic A-weighted sound Power Emission at maximum speed	Emision de puissance sonore pondérée A dans l'air à la vitesse maximum	Emision der A-gewichteten Schalleistung in der Luft bei hchster Gebläsestufe	A-gewogen geluidsintensiteit in de lucht bij maximale snelheid	Emisin de potencia acstica A ponderada en el aire a velocidad mxima	Polncia sonora ponderada A emitida no ar na regulaję de velocidade mxima	Lufsburet akustiskt buller for A-viktade ljudfunktstpp vid maximistshastighet	Akustisk A-veid lydteknisk lstpp via luft ved hyeste hastighet	A-painotettu nneito massaa khyttyill nopeudella	Lufbren, akustisk, A-vgetet lydtekniskmission ved maksimumshastighed	Звукоизлучение А при максимальной скорости воздушного потока	Õhuvoolu intensiivsel kiiruse	Paleintais gaiss plsmas trums
<b>SPEboost</b>	72	dB	Emissione di potenza sonora A ponderata in aria a velocità intensiva	Acoustic A-weighted sound Power Emission at boost speed	Emision de puissance sonore pondérée A dans l'air à la vitesse intensive	Emision der A-gewichteten Schalleistung in der Luft bei Intensivgeschwindigkeit	A-gewogen geluidsintensiteit in de lucht bij hoogste snelheid	Emisin de potencia acstica A ponderada en el aire a velocidad intensiva	Polncia sonora ponderada A emitida no ar com velocidade intensiva	Lufsburet akustiskt buller for A-viktade ljudfunktstpp vid intensistshastighet	Akustisk A-veid lydteknisk lstpp via luft ved intensistshastighet	A-painotettu nneito massaa khyttyill nopeudella	Lufbren, akustisk, A-vgetet lydtekniskmission ved intensistshastighed	Звукоизлучение А при интенсивной скорости воздушного потока	Õhuvoolu intensiivsel kiiruse	Paleintais gaiss plsmas trums
<b>P0</b>	0,49	Watt	Consumo di corrente in modalit off	Power Consumption in standby mode	Consommation de courant en mode off	Stromverbrauch in Off Standby	Stroomverbruik in de stand-bystand	Consumo de energia en modo standby	Consumo de energia no modo de espera	Effektfrbrukning i lstand	Effektfrbruk i avsltt lstnd	Energiankulutus tavassa valmistila	Energifrbrug i standbytiland	Потребление тока в режиме ожидания (standby)	Totiteave otetazemism	Enerģijas patrņš gaidfns reģim
<b>Ps</b>	N/A	Watt	Consumo di corrente in modalit standby	Power Consumption in standby mode	Consommation de courant en mode stand-by	Stromverbrauch in Standby	Stroomverbruik in de stand-bystand	Consumo de energia en modo standby	Consumo de energia no modo de espera	Effektfrbrukning i standby-lge	Effektfrbrukning i hviletiland	Energiankulutus tavassa valmistila	Energifrbrug i standbytiland	Потребление тока в режиме ожидания (standby)	Totiteave otetazemism	Enerģijas patrņš gaidfns reģim
<b>F</b>	0,7		Informazioni aggiuntive secondo 66/2014	Additional information according to 66/2014	Informations supplmentaires selon 66/2014	Zustzliche Informationen gem 66/2014	Extra informatie volgens 66/2014	Información adicional conforme a 66/2014	Informaes adicionais de acordo com a norma 66/2014	Tillggsuppgifter enligt 66/2014	Ekstraoplysninger iht. 66/2014	Listetoja asetuksen (EU) 66/2014 mukaisesti	Yderligere oplysninger i henhold til 66/2014	Дополнительная информация в соответствии с 66/2014	Lisateave vastavalt 66/2014	Papildus informcija saskaņ ar 66/2014
<b>Qbep</b>	346,0	m3/h	Coefficient de incremento del tempo	Time increase factor	Coefficient d'augmentation dans le temps	Koeffizient des Zeitkremens	Tijdstoenamecoefficient	Indice de eficiencia del tiempo	Indice de eficiencia del tiempo	Tidsknningsfaktor	Tidssekofaktor	Ajan korotuskerrain	Tidsforrelsesfaktor	Кoeffициент повышения времени	Aja suurendustegur	Laika palielinšanas faktors
<b>EEIhood</b>	487	Pa	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>Qmax</b>	700,0	m3/h	Portata d'aria misurata nel punto di efficienza migliore	Measured Air flow rate at best efficiency point	Dbit d'air mesur a son meilleur point d'efficacit	Luftdurchsatz, am Punkt der besten Effizienz gemessen	Gemeten luchtdebit op het beste-efficintiepunt	Caudal de aire medido en el punto de mayor eficiencia	Dbito de ar medido no ponto de maior eficincia	Uppmtt luftfldesvrde vid bsta effektivitetspunkt	Mtt luftmengde der punktet for beste virkningsgrad	Mittattu ilmavirta parhaan hytysuhteen pisteess	Mtt luftstrm i det optimale driftspunkt	Расход воздуха, измеренный в точке наибольшей эффективности	Mdudet õhu voolukiiruga parima tõhususe punktis	Izmrtais gaiss plsmas trums vsesefektivitjas punkt
<b>Wbep</b>	134,5	W	Pressione dell'aria misurata nel punto di efficienza migliore	Measured air pressure at best efficiency point	Pression de l'air mesure a son meilleur point d'efficacit	Lufdruck, am Punkt der besten Effizienz gemessen	Gemeten lufldruck op het beste-efficintiepunt	Presin de aire medido en el punto de mayor eficiencia	Presso de ar medido no ponto de maior eficincia	Uppmtt lufttryck vid bsta effektivitetspunkt	Mtt lufttryck ved punktet for beste virkningsgrad	Mittattu ilmapiirape parhaan hytysuhteen pisteess	Mtt lufttryk i det optimale driftspunkt	Давление воздуха, измеренное в точке наибольшей эффективности	Mdudet õhurõhk parima tõhususe punktis	Izmrtais gaiss spiediens vsesefektivitjas punkt
<b>Qmax</b>	flusso d'aria massimo	max. Luftstrom	Alimentazione elettrica misurata nel punto di efficienza migliore	Measured electric power input at best efficiency point	Alimentation lectrique mesure a son meilleur point d'efficacit	Luftdurchsatz, am Punkt der hchsten Effizienz gemessen	Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficintiepunt	Alimentacin elctrica medida en el punto de eficiencia mejor	Polncia elctrica medida no ponto de maior eficincia	Uppmtt elektrisk inftt vid bsta effektivitetspunkt	Mtt elektrisk inftt ved punktet for beste virkningsgrad	Mittattu shkn ototoheo parhaan hytysuhteen pisteess	Mtt elektrisk effektotag i det optimale driftspunkt	Подана электрэнергия, измеренная в точке наибольшей эффективности	Mdudet elektril vimsussissend parima tõhususe punktis	Izmrtais elektrisk jaudas ievie vsesefektivitjas punkt
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	Показатель энергетической эффективности	Energiatõhusususe indeks	Enerģijas efektivittes indekss
<b>WL</b>	potenza nominale del sistema di illuminazione	Nominal power of the lighting system	Indice di efficienza energetica	Energy Efficiency Index	Indice d'efficacit nerģique	Energieeffizienzindex	Energie-efficintieindex	Indice de eficiencia energtica	Indice de eficiencia energtica	Energieeffektivitetsindex	Energieeffektivitetsindex	Energiatohokkussuindeks	Energieeffektivitetsindex	По		

