Symbol	Begriff	Einheit
$\Phi_{\mathcal{S}}$	solare Wärmeeintragsleistung	W/m²
Φ_{Top},Φ_{Tw}	Wärmetransfer über opake Bauteile, über Fenster	W/m ²
κ	flächenbezogene Wärmespeicherfähigkeit der Bauteile	Wh/(m²⋅K)
η , η_{per}	Wirkungsgrad, Nutzungsgrad	-
η_R	Raumwirkungsgrad	-
$\eta_{rec,an}$	Jahresnutzungsgrad der Wärmerückgewinnung	_
$\eta_{\textit{rec}, heta}$	Temperatur-Änderungsgrad der Wärmerückgewinnung	-
$\eta_{ extsf{v,Lo}}$	Leuchten-Lichtausbeute	lm/W
$ heta_{ extsf{a,i}}$	Raumlufttemperatur	°C
$ heta_{ extsf{cw}}$	Kaltwassertemperatur	°C
$ heta_{m{e}}$	Aussenlufttemperatur am Auslegungstag	°C
$ heta_{cor}$	Temperaturkorrektur	°C
$ heta_{W}$	Warmwassertemperatur (Sollwert)	°C
φ	relative Raumluftfeuchte	%
τ	Zeitkonstante	h
$ au_{V}$	Lichttransmissionsgrad	-

1.5 Indizes

Index	deutsch	englisch	französisch
Α	Geräte	appliance	appareils
Ac	Akzent	accent	accent
С	Kühlung	cooling	refroidissement
CH	national	national	national
E	Energie	energy	énergie
F	Rahmen	frame	cadre
Н	Raumheizung	heating	chauffage
L	Beleuchtung	lighting	éclairage
NGF	Nettogeschossfläche	net floor area	surface nette de plancher (SN)
P	Person	person (occupant)	personne
Pr	Präsenz	presence	présence
R	Raum	room	local
SFP	spezifische elektrische Ventilatorleistung	specific fan power	puissance spécifique du ventilateur
St	Standby	standby	standby
T	Transmission	transmission	transmission
V	Lüftung	ventilation	ventilation
W	Warmwasser	domestic hot water	eau chaude sanitaire
а	andere	other	autres
an	jährlich, jahresbezogen	annual	annuel
aux	Hilfs-(energie)	auxiliary (energy)	(énergie) auxiliaire
cl	Bekleidung	clothing	habillement
cw	Kaltwasser	cold water	eau froide
d	täglich	daily	par jour
e	aussen	external	extérieur
g	Glas	glass	verre, vitrage
h	stündlich	hourly	par heure
hu	Befeuchtung	humidification	humidification