



Johdonsuojat SNEP[®] MODE P

	Pituus [mm]	Teho-luokka	Ohjaus	C10	C13	C16	B10	B13	B16
P02	580	LE	On/Off	27	35	44	16	21	26
P02	580	LE	DALI	31	40	50	18	24	30
P02	580	LE	Konfiguroitava liikututka	36	47	58	36	47	58
P02	580	LE	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	31	40	50	18	24	30
P02	580	HE	On/Off	22	29	36	13	17	21
P02	580	HE	DALI	18	24	30	11	14	18
P02	580	HE	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	24	30	11	14	18
P02	580	HO	On/Off	16	21	26	9	12	15
P02	580	HO	DALI	18	24	30	11	14	18
P02	580	HO	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LE	On/Off	27	35	44	16	21	26
P04	1140	LE	DALI	31	40	50	18	24	30
P04	1140	LE	Industrial ON/OFF	26	34	42	16	21	27
P04	1140	LE	Industrial DALI	26	34	42	16	21	27
P04	1140	LE	Konfiguroitava liikututka	21	28	34	21	28	34
P04	1140	LE	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	34	45	56	20	26	33
P04	1140	LE	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	31	40	50	18	24	30
P04	1140	LE	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	34	45	56	20	26	33
P04	1140	LE	Casambi ohjaus	34	45	56	20	26	33
P04	1140	LE	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	LE	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	LO	On/Off	22	29	36	13	17	21
P04	1140	LO	DALI	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Industrial ON/OFF	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LO	Industrial DALI	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LO	Konfiguroitava liikututka	21	28	34	21	28	34
P04	1140	LO	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LO	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Casambi ohjaus	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	LO	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	HE	On/Off	22	29	36	13	17	21
P04	1140	HE	DALI	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Industrial ON/OFF	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Industrial DALI	26	34	42	16	21	27
P04	1140	HE	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	24	30	11	14	18

	Pituus [mm]	Teho- luokka	Ohjaus	C10	C13	C16	B10	B13	B16
P04	1140	HE	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Casambi ohjaus	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	HE	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H01	On/Off	16	21	26	9	12	15
P04	1140	H01	DALI	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P04	1140	H01	Industrial DALI	18	23	28	14	19	24
P04	1140	H01	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Casambi ohjaus	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H01	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H02	On/Off	13	17	22	8	10	13
P04	1140	H02	DALI	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P04	1140	H02	Industrial DALI	14	18	22	10	12	16
P04	1140	H02	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Casambi ohjaus	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H02	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	LE	On/Off	27	35	44	16	21	26
P05	1420	LE	DALI	31	40	50	18	24	30
P05	1420	LE	Industrial ON/OFF	26	34	42	16	21	27
P05	1420	LE	Industrial DALI	26	34	42	16	21	27
P05	1420	LE	Konfiguroitava liiketutka	21	28	34	21	28	34
P05	1420	LE	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	34	45	56	20	26	33
P05	1420	LE	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	26	34	42	16	21	27
P05	1420	LE	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	34	45	56	20	26	33
P05	1420	LE	Casambi ohjaus	34	45	56	20	26	33
P05	1420	LE	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P05	1420	LE	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P05	1420	LO	On/Off	22	29	36	13	17	21
P05	1420	LO	DALI	19	25	31	11	14	18
P05	1420	LO	Industrial ON/OFF	18	24	30	11	14	18
P05	1420	LO	Industrial DALI	18	24	30	11	14	18
P05	1420	LO	Konfiguroitava liiketutka	21	28	34	21	28	34
P05	1420	LO	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	19	25	31	11	14	18
P05	1420	LO	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	24	30	11	14	18
P05	1420	LO	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	19	25	31	11	14	18
P05	1420	LO	Casambi ohjaus	19	25	31	11	14	18

	Pituus [mm]	Teho- luokka	Ohjaus	C10	C13	C16	B10	B13	B16
P05	1420	LO	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	LO	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	HE	On/Off	16	21	26	9	12	15
P05	1420	HE	DALI	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P05	1420	HE	Industrial DALI	18	23	28	14	19	24
P05	1420	HE	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	18	23	28	14	19	24
P05	1420	HE	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Casambi ohjaus	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	HE	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	HO	On/Off	13	17	22	8	10	13
P05	1420	HO	DALI	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P05	1420	HO	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
P05	1420	HO	ActiveAhead IP65 Low Bay PIR	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	DALI järjestelmäsensori IP65 Low Bay PIR ja päivänvalo	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	ActiveAhead ohjaus. Vaatii järjestelmään AA-sensorin tai painikkeen!	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Casambi ohjaus	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Philips MasterConnect ohjaus, SN412MC, IP20	12	16	20	7	9	12
P05	1420	HO	Philips MasterConnect Low Bay PIR ja päivänvalo, SNS212MC, IP20	12	16	20	7	9	12
P05	1420	HE	DALI Tunable White	16	21	27	10	12	16
P05	1420	HO	DALI Tunable White	20	27	33	13	17	21
P05	1420	HE		16	21	27	10	12	16
P05	1420	HO		20	27	33	13	17	21

Johdonsuojan ryhmäkokoarvot ovat käynnistysvirran ja jatkuvan kuormituksen virran arvoista pienemmän mukaan ilmoitettu. Todellisista ryhmäkokoja suunniteltaessa on huomioitava vähintään kaapelointi, MCB käyttöympäristö ja kuormitus. Purso Oy ei vastaa todellisista ryhmäkoista.