

HALUX N30	ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY						
Varianta a typ svítidla	Objednací číslo	Světelný výkon / 0,5 m (lx)	Teplota chromatičnosti (K)	Index barev - CRI (Ra)	Průměr světeln. pole (cm)	Délka ramene (cm)	Hmotnost (kg)
Volitelné upevnění na eurolištu, zeď, stůl, pojízdný stojan - viz příslušenství							
HALUX N30-1 P SV rameno flexibilní, napojení svítidla příčné	ND15.990.000	30 000	4 400	> 93	18	88	1,3
HALUX N30-1 P SH rameno flexibilní, napojení svítidla přímé	ND15.991.000	30 000	4 400	> 93	18	88	1,3
HALUX N30-1 P SGV rameno flexibilní s aretací, napojení svítidla příčné	ND15.992.000	30 000	4 400	> 93	18	88	1,6
HALUX N30-1 P SGV GYN rameno flexibilní s aretací vč. držáku s brzdou na eurolištu	ND16.156.000	30 000	4 400	> 93	18	74	1,3
HALUX N30-1 P SGH rameno flexibilní s aretací, napojení svítidla přímé	ND15.993.000	30 000	4 400	> 93	18	88	1,6
HALUX N30-1 P F1 rameno s kloubem	ND15.994.000	30 000	4 400	> 93	18	82	1,1
Pojízdné							
HALUX N30-1 F, rameno flexibilní	ND16.064.000	30 000	4 400	> 93	18	V 1421	4,4

Podrobné technické parametry a výkres svítidla - viz Technický list (na vyžádání)