

# MAGNUM FUTURE LED

Klasse I  
Classe I

IP 54

5m  
H07RN-F (3G x 1,5 mm<sup>2</sup>)  
Neopreen / Néoprène



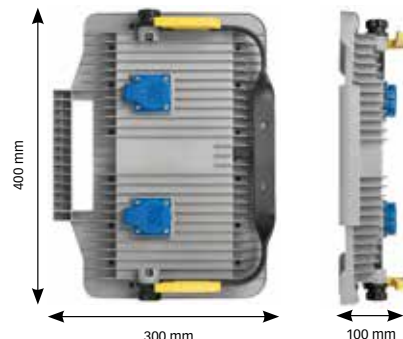
CE rwtiv GS



**NEW**



KABELPROLSYSTEEM - SYSTÈME D'ENROULAGE DE CÂBLE



**High Quality  
SMD LED!**

4000°K

2950  
lm

16A+T

NI 247002

32 WATT



Zonder statief  
geleverd  
Livré  
sans trépied

"MAGNUM FUTURE LED" mobiele bouwlamp met verstelbare steun  
"MAGNUM FUTURE LED" lampe de chantier mobile avec support ajustable

code										€
NI 247002		5905963247309	32 W	400 x 300 x 100	3,995 kg	51	1			115,00

# MAGNUM SMD LED

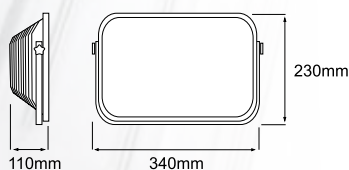
Klasse I  
Classe I

IP 54

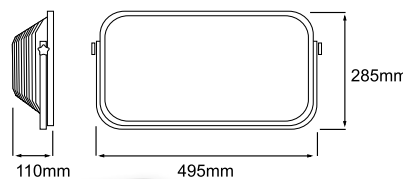
5m  
H07RN-F (3 x 1,5 mm<sup>2</sup>)  
Rubber / Caoutchouc



CE rwtiv GS



**High Quality  
SMD LED!**



1850  
lm

16A+T

NI 245107

20 WATT



4150  
lm

16A+T

NI 245220

44 WATT



KABELPROLSYSTEEM  
SYSTÈME D'ENROULAGE  
DE CÂBLE

DRAAGRIEM  
SANGLE DE TRANSPORT

"MAGNUM SMD LED" mobiele bouwlamp met verstelbare steun  
"MAGNUM SMD LED" lampe de chantier mobile avec support ajustable

code										€
NI 245107		5905963245107	20 W	340 x 230 x 110	2,290 kg	6	1			73,20
NI 245220		5905963245220	44 W	495 x 285 x 110	3,700 kg	6	1			130,00

25% hogere lichtstroom in  
vergelijking met gelijkwaardige  
TL lampen

Flux lumineux 25% plus élevé  
par rapport à lampes  
fluorescentes similaires