

## LED Floodlight Grey 100-240V 30W Red

Bailey nr.: 90500036602



BAI BaiColour LED Schijnwerper 30W Rood 380lm 100-240V IP65 IK08 Alu behuizing grijs 100D 0.5m kabel LED Floodlight

De Floodlight wordt ook wel schijnwerper, straler of bouwlamp genoemd. De Led versie verbruikt weinig stroom en gaat lang mee zodat ze duurzamer zijn dan de traditionele voorlopers. Kan zowel tegen muur als plafond worden gemonteerd. De behuizing is van gegoten aluminium. De baiColour serie brengt eenkleurige schijnwerper voor decoratieve verlichting waarbij het glas helder glas is en de LED-chips gekleurd. Wordt geleverd met 50 cm aansluitkabel. Geschikt voor omgevingstemperatuur van -10°C tot +40°C. Raadpleeg specificaties en garantiebewijs voor installatie.

### Algemene classificatie data

EAN-code	8714681366028
Product serie	LED Floodlight BaiColour
Product Type	Red

### Specificaties

Verstelbaarheid	Zwenkbaar
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Met lichtbron	Ja
Lamphouder	Geen
Materiaal behuizing	Aluminium
Oppervlaktebescherming	Overig
Kleur behuizing	Grijs
Materiaal afdekking	Glas transparant
Nom. Spanning	100 240 V
Spanningstype	AC/DC
Led nom. stroom bij constante stroom	
Dimbaar	Nee
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Extreem breedstralend >80°
Nom. levensduur L70/B10 bij 25 °C	
Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C	30000 u
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C	
Nom. levensduur L80/B50 bij 25 °C	
Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C	
Nom. levensduur L90/B50 bij 25 °C	
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Slagvastheid	IK08
Beschermingsklasse	I
Nom. omgevingstemperatuur	-10 40 °C
Max. systeemvermogen	30 W
Lichtkleur	Rood
Kleurtemperatuur	
Kleurweergave-index CRI	70-79

### Specificaties

Lichtstroom	380 380 lm
Specifieke lichtstroom lamp	13 lm/W
Vermogensfactor	0.9
Breedte	185 mm
Hoogte/diepte	111 mm
Lengte	225 mm
Buitendiameter	
Inbouwhoogte/diepte	
Inbouwdiameter	

**Bailey** 90500036602

This luminaire contains built-in LED lamps.

A<sup>++</sup>
A<sup>+</sup>
A
B
C
D
E

} LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012