



Tysnes 66 ist eine dreifach gesicherte Leuchte für Garagen, Lagerräume und Produktionsstätten. Sie hat einen geringen Energieverbrauch, hohe Leuchtkraft und eine lange Lebensdauer. Sie kann einfach mit Klemmen an der Decke angebracht oder an Stahlseilen aufgehängt werden. Die Abschirmung wird durch stabile Stahlklemmen an der Leuchte gehalten. An der Leuchte befinden sich beidseitig Kabeleingänge sowie eine Kabeleinführung zur Verkabelung an der Rückseite. Tysnes 66 ist in 3 verschiedenen Längen erhältlich und mit Dipschaltern am Vorschaltgerät ausgestattet, mit denen die erforderliche Lichtstärke eingestellt werden kann.

## Produkt- und Umgebungsbilder



Artikel		Schutzklasse	Controller	Montage/Anschluss	Größe
	120072	<b>Klasse I</b>	DALI-2	Anbau, Indoor	L1500 x W85 x H80
<b>Tysnes 66 1500 Grau 6720lm 3000K</b>		<b>IP66</b>		5-polige Anschlussbox mit	
<b>Ra&gt;80 DALI-2</b>		<b>IK10</b>		Durchgangsverdrahtung 5 × 2,5 mm <sup>2</sup>	
<b>43W LED</b>					
156 lm/W SDCM:3					
L80/B20>100.000, L90>50.000					
Beam: 117°, Direkt, Opal					
	120064	<b>Klasse I</b>	Nicht dimmbar	Anbau, Indoor	L1200 x W85 x H80
<b>Tysnes 66 1200 Grau 5480lm 3000K</b>		<b>IP66</b>		3-polige Anschlussbox mit	
<b>Ra&gt;80 Nicht dimmbar</b>		<b>IK10</b>		Durchgangsverdrahtung 3×2,5 mm <sup>2</sup>	
<b>35W LED</b>					
157 lm/W SDCM:3					
L80/B20>100.000, L90>50.000					
Beam: 117°, Direkt, Opal					
	120065	<b>Klasse I</b>	Nicht dimmbar	Anbau, Indoor	L1500 x W85 x H80
<b>Tysnes 66 1500 Grau 6720lm 3000K</b>		<b>IP66</b>		3-polige Anschlussbox mit	
<b>Ra&gt;80 Nicht dimmbar</b>		<b>IK10</b>		Durchgangsverdrahtung 3×2,5 mm <sup>2</sup>	
<b>43W LED</b>					
156 lm/W SDCM:3					
L80/B20>100.000, L90>50.000					
Beam: 117°, Direkt, Opal					
	120037	<b>Klasse I</b>	DALI-2	Anbau, Indoor	L1500 x W85 x H80
<b>Tysnes 66 1500 Grau 6400lm 4000K</b>		<b>IP66</b>		5-polige Anschlussbox mit	
<b>Ra&gt;80 DALI-2</b>		<b>IK10</b>		Durchgangsverdrahtung 5 × 2,5 mm <sup>2</sup>	
<b>40W LED</b>					
160 lm/W SDCM:3					
L80/B20>100.000, L90>50.000					
Beam: 117°, Direkt, Opal					
	120038	<b>Klasse I</b>	DALI-2	Anbau, Indoor	L650 x W85 x H80
<b>Tysnes 66 650 Grau 2060lm 4000K</b>		<b>IP66</b>		Anschlussbox	
<b>Ra&gt;80 DALI-2</b>		<b>IK10</b>			
<b>14W LED</b>					
147 lm/W SDCM:3					
L80/B20>100.000, L90>50.000					
Beam: 121°, Direkt, Opal					
	120039	<b>Klasse I</b>	DALI-2	Anbau, Indoor	L1200 x W85 x H80
<b>Tysnes 66 1200 Grau 5510lm 4000K</b>		<b>IP66</b>		5-polige Anschlussbox mit	
<b>Ra&gt;80 DALI-2</b>		<b>IK10</b>		Durchgangsverdrahtung 5 × 2,5 mm <sup>2</sup>	
<b>34W LED</b>					
162 lm/W SDCM:3					
L80/B20>100.000, L90>50.000					
Beam: 117°, Direkt, Opal					

Artikel		Schutzklasse	Controller	Montage/Anschluss	Größe
	120033 • <b>Tysnes 66 1200 Grau 5510lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Einzelbatteriebaustein</b> <b>3Std/phasenabschnitt</b> <b>34W LED</b> 162 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b> <b>IK10</b>	Einzelbatteriebaustein ein 3Std/phasenabschnitt	Anbau, Indoor Anschlussbox	L1200 x W85 x H80
	120034 • <b>Tysnes 66 1500 Grau 6400lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Einzelbatteriebaustein</b> <b>3Std/phasenabschnitt</b> <b>40W LED</b> 160 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b> <b>IK10</b>	Einzelbatteriebaustein ein 3Std/phasenabschnitt	Anbau, Indoor Anschlussbox	L1500 x W85 x H80
	120030 <b>Tysnes 66 650 Grau 2060lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Nicht dimmbar</b> <b>14W LED</b> 147 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 121°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b> <b>IK10</b>	Nicht dimmbar	Anbau, Indoor Anschlussbox	L650 x W85 x H80
	120031 <b>Tysnes 66 1200 Grau 5510lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Nicht dimmbar</b> <b>34W LED</b> 162 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b> <b>IK10</b>	Nicht dimmbar	Anbau, Indoor 3-polige Anschlussbox mit Durchgangsverdrahtung 3x2,5 mm <sup>2</sup>	L1200 x W85 x H80
	120032 <b>Tysnes 66 1500 Grau 6400lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Nicht dimmbar</b> <b>40W LED</b> 160 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b> <b>IK10</b>	Nicht dimmbar	Anbau, Indoor 3-polige Anschlussbox mit Durchgangsverdrahtung 3x2,5 mm <sup>2</sup>	L1500 x W85 x H80
	120035 <b>Tysnes 66 1200 Grau 5510lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Sensor</b> <b>34W LED</b> 162 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b> <b>IK10</b>	Sensor	Anbau, Indoor 5-polige Anschlussbox mit Durchgangsverdrahtung 3x2,5 mm <sup>2</sup> + 2x1,5 mm <sup>2</sup>	L1200 x W85 x H80

Artikel		Schutzklasse	Controller	Montage/Anschluss	Größe
	120036 <b>Tysnes 66 1500 Grau 6400lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Sensor</b> <b>40W LED</b>  160 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b>	Sensor	Anbau, Indoor 5-polige Anschlussbox mit Durchgangsverdrahtung 3x2,5 mm <sup>2</sup> + 2x1,5 mm <sup>2</sup>	L1500 x W85 x H80
	120045 <b>Tysnes 66 1200 Grau 5510lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Sensor Dim</b> <b>34W LED</b>  162 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b>	Sensor Dim	Anbau, Indoor 6-polige Anschlussbox mit Durchgangsverdrahtung 2x3x2,5mm <sup>2</sup>	L1200 x W85 x H80
	120046 <b>Tysnes 66 1500 Grau 6400lm 4000K</b> <b>Ra&gt;80 Sensor Dim</b> <b>40W LED</b>  160 lm/W SDCM:3 L80/B20>100.000, L90>50.000 Beam: 117°, Direkt, Opal	<b>Klasse I</b> <b>IP66</b>	Sensor Dim	Anbau, Indoor 6-polige Anschlussbox mit Durchgangsverdrahtung 2x3x2,5mm <sup>2</sup>	L1500 x W85 x H80
<b>Zubehör</b>					
	120063 <b>Tysnes 66 45° Deckenhalterungen</b>				L45 x W43 x H43
	8249044900 <b>Stahlseile 2x5m</b>				L19 x W25 x H150
	8249044913 <b>Montageset für einstellbaren Winkel</b>				L100 x W98 x H95

• = Lieferzeit auf Anfrage.