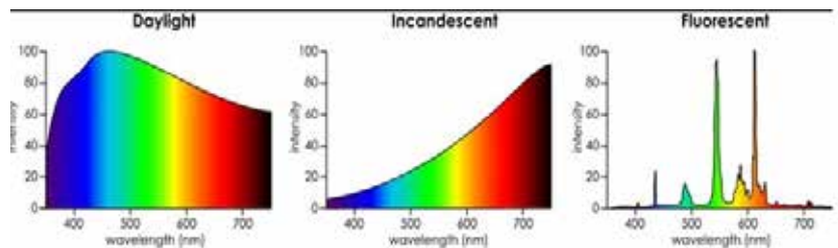


FACTS

Eine erfolgreiche Installation von LivePicture GO, LivePicture, LivePanel und LivePanel PACK umfasst auch die Betrachtung der Lichtsituation vor Ort. Das gesunde Wachstum der Pflanzen ist von der Lichtstärke und dem Tageslichtspektrum abhängig. Nicht alle Standorte, an denen man gerne vertikales Grün hätte, verfügen über ausreichend Tageslicht. Eine Zusatzbeleuchtung bietet hier die Lösung. MobilLight sind Leuchten, die speziell für die Simulation der Tageslichtfunktion entwickelt wurden.

Diese LED-Leuchten geben alle Spektralfarben im sichtbaren Teil wieder und sind in diversen Lichtstärken lieferbar. Die LED-Leuchten eignen sich für die Montage an oder den Einbau in Decken und sind mit einem energiesparenden LED-Modul mit langer Lebensdauer ausgestattet. Darüber hinaus sind die LED-Leuchten dimmbar, um die gewünschte Helligkeit korrekt an die LivePicture- und LivePanel-Produkte anzupassen.

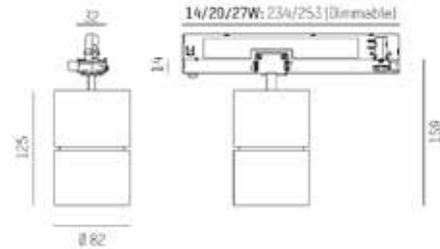
- Pflanzen brauchen Vollspektrumlicht
- 1000 - 2000 Lux
- 10 Stunden pro Tag
- Es kann notwendig sein, eine Beleuchtungsberechnung durchzuführen



## EIGENSCHAFTEN LIVESPECTRUM MOBILIGHT

- Lichtfarbe von warm- bis kaltweiß verfügbar; 2700K, 3000K, 3500K und 4000K
- Hervorragende Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Durch die 3-Phasen-Schiene bleiben die Leuchten beweglich
- Horizontal um 350° drehbar und vertikal um 90° einstellbar
- Einfache Befestigung an (System-)Decken
- Installation mittels eines Aufhänge-Sets möglich
- Verschiedene Arten von Linsen und Reflektoren ermöglichen eine punktuelle oder flächige Beleuchtung
- Erhältlich in den Farben Weiß, Silbergrau und Schwarz
- Die Leuchten sind dimmbar
- Steuerung via Bluetooth und App möglich





## MobiLight Track

Leistung 14-27W  
Lichtstrom 1500-2770lm  
Farbwiedergabe CRI90+

Abstrahlwinkel  





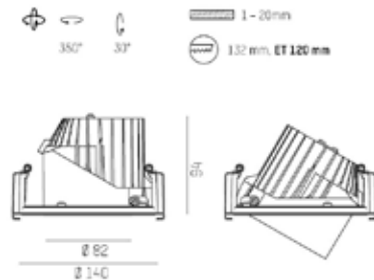
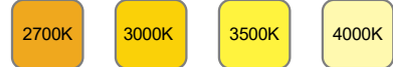

### Steuerung



### Farben



### Lichtfarben



## MobiLight R

Leistung 12-35W  
Lichtstrom 1500-4100lm  
Farbwiedergabe CRI90+

Abstrahlwinkel  






### Steuerung

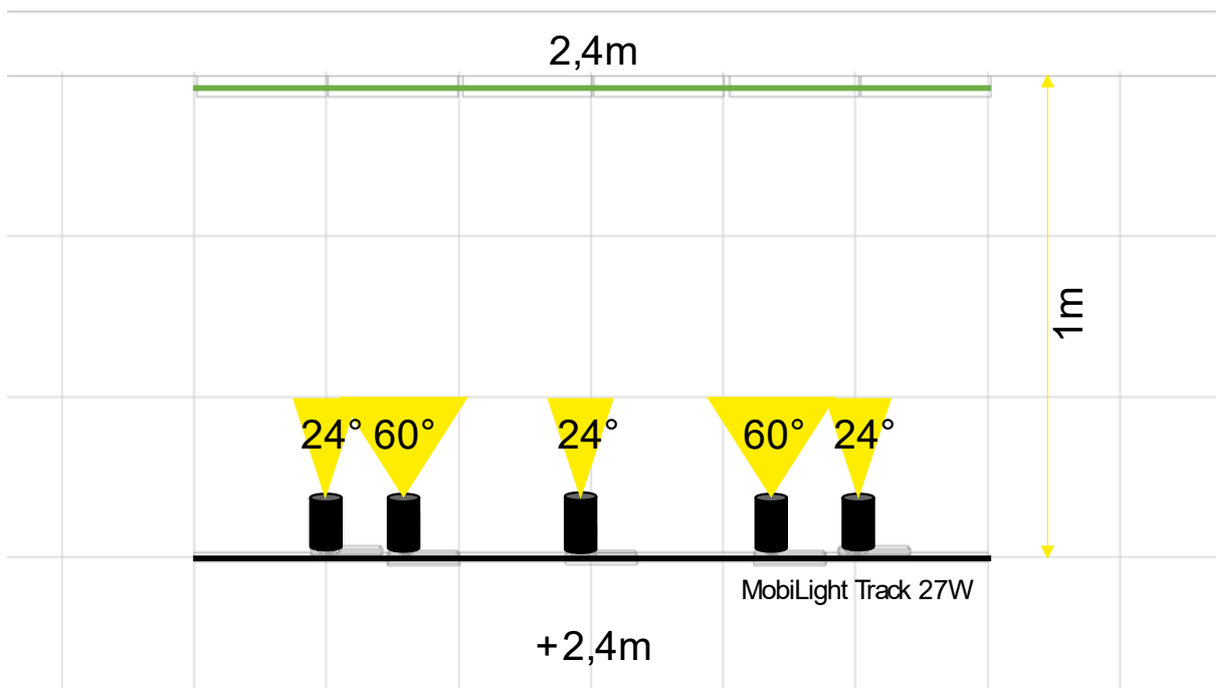
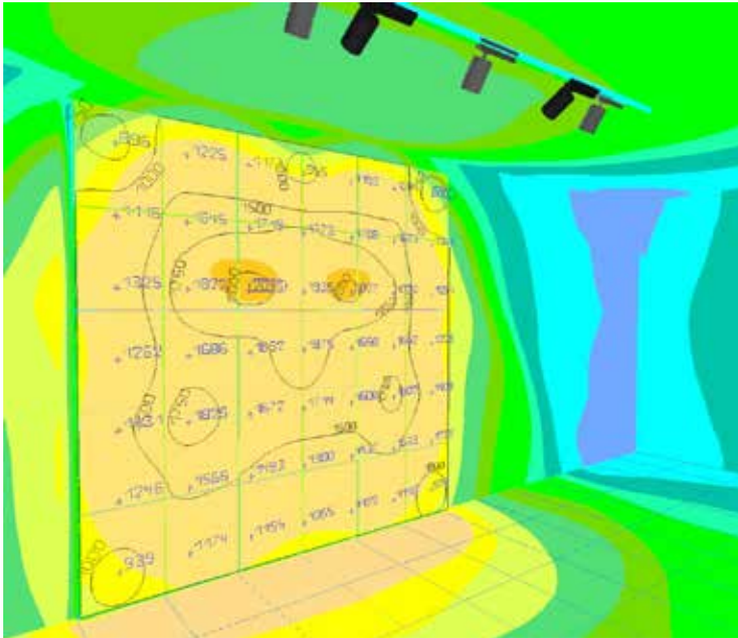


### Farben

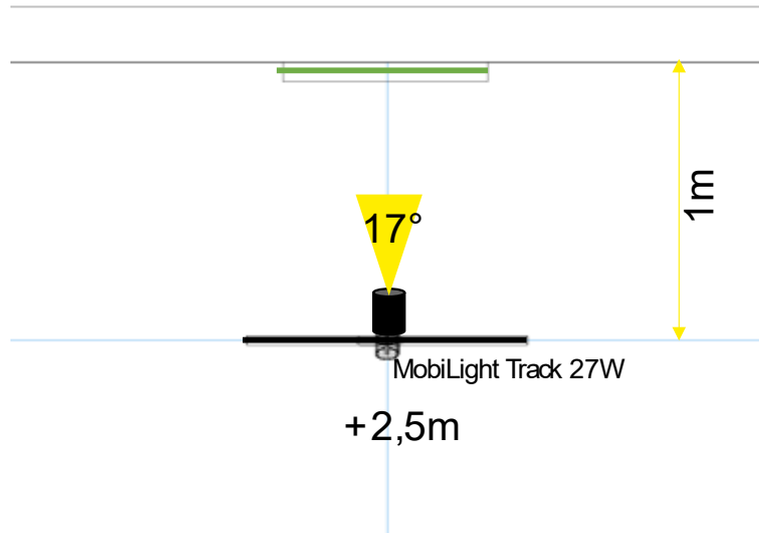


### Lichtfarben

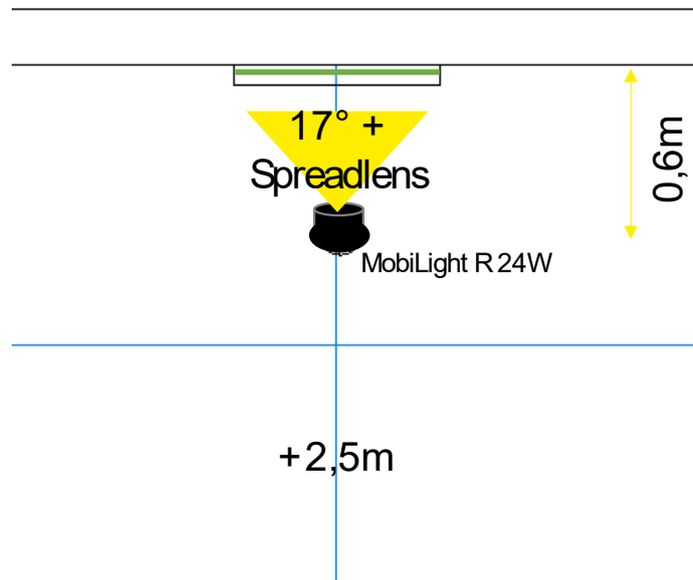




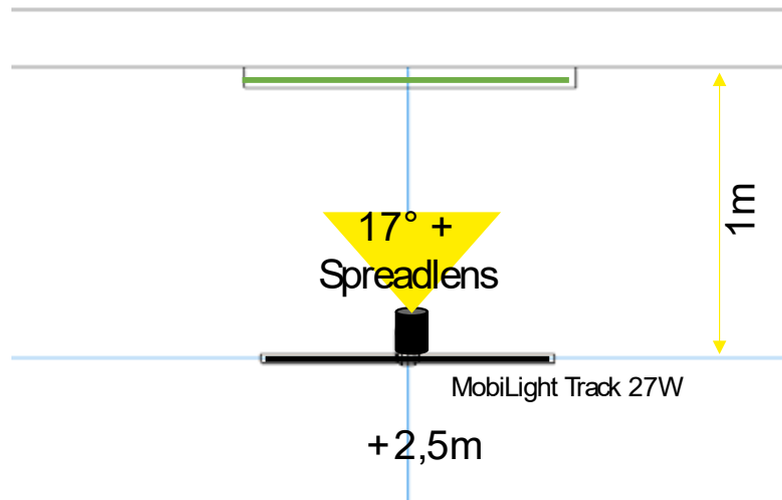
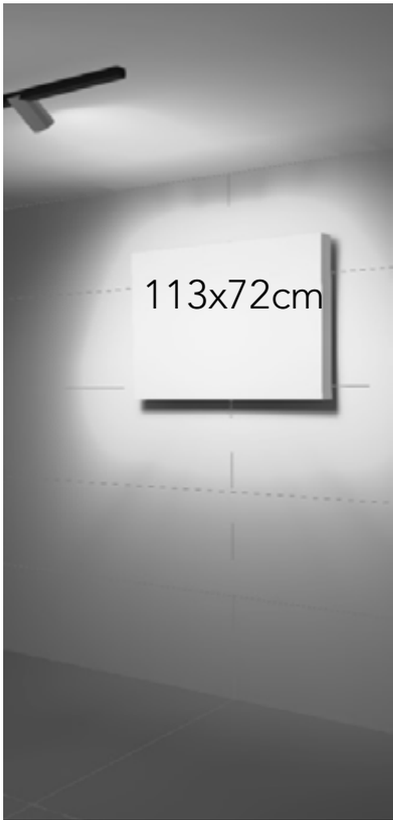
LivePanel Indoor



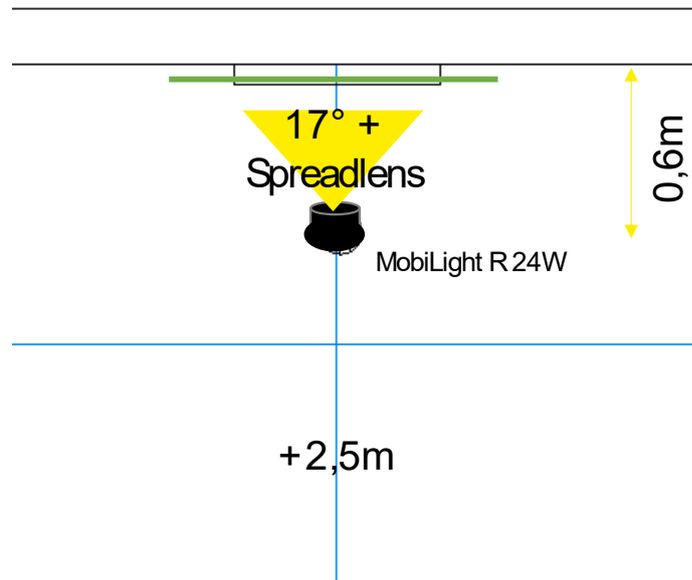
Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	1m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		2
MobiLight Track 27W	On/Off	1



Komponenten		Menge
MobiLight R 24W	ohne Konverter	1
Streulinse		1
Konverter	On/Off	1

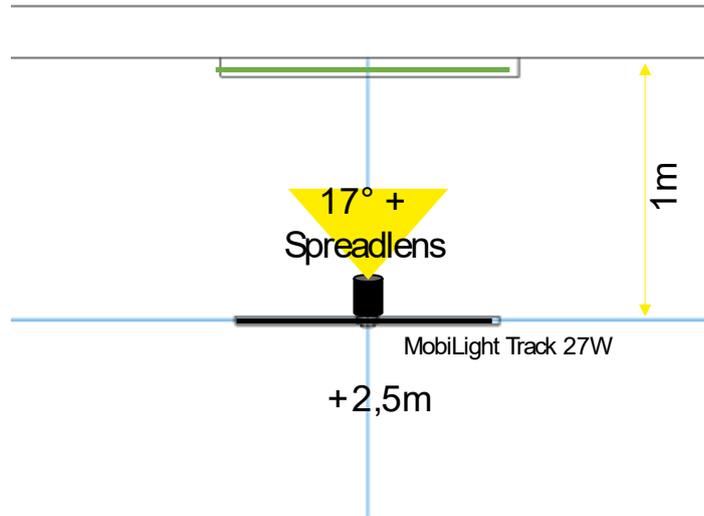


Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	1m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		2
MobiLight Track 27W	On/Off	1
Streulinse		1

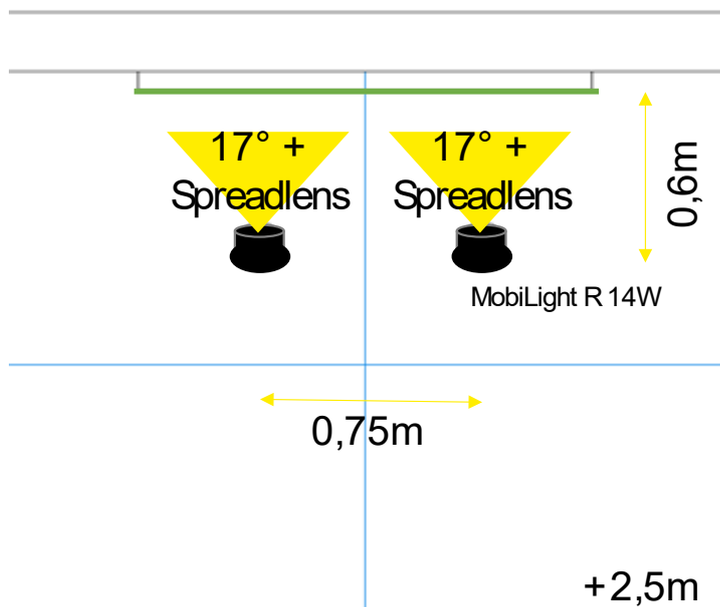


Komponenten		Menge
MobiLight R 24W	ohne Konverter	1
Streulinse		1
Konverter	On/Off	1

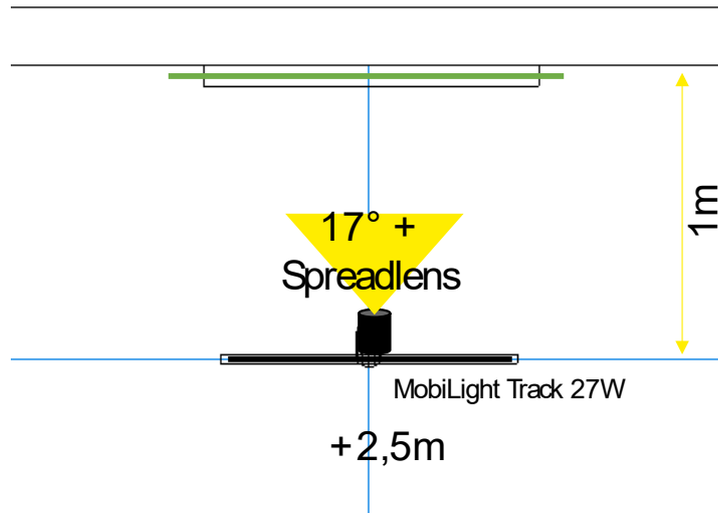




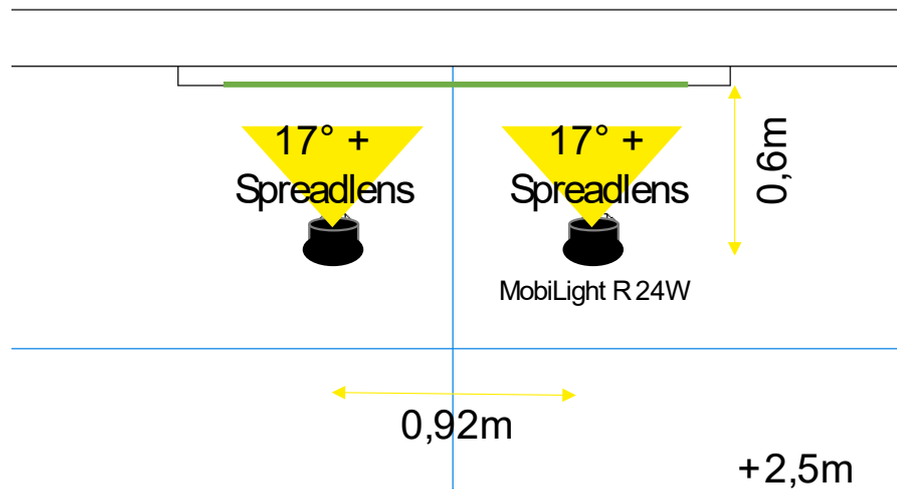
Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	1m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		2
MobiLight Track 27W	On/Off	1
Streulinse		1



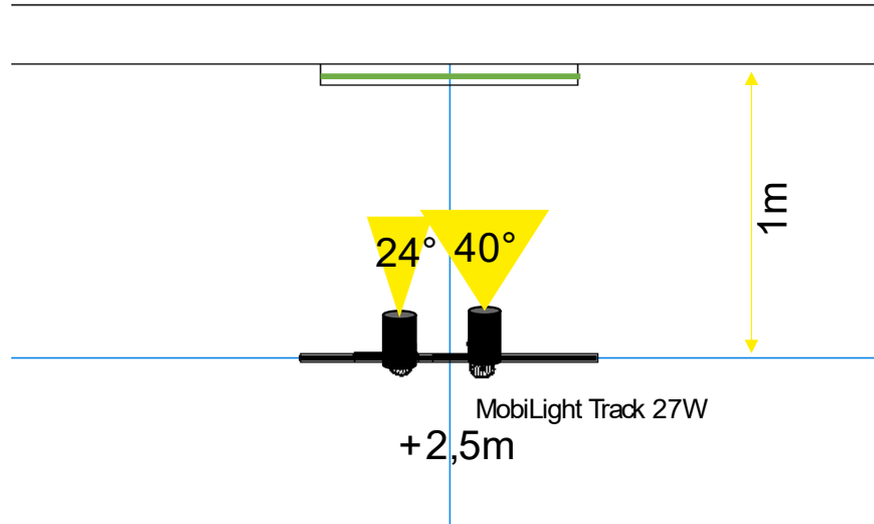
Komponenten		Menge
MobiLight R 24W	ohne Konverter	2
Streulinse		2
Konverter	On/Off	2



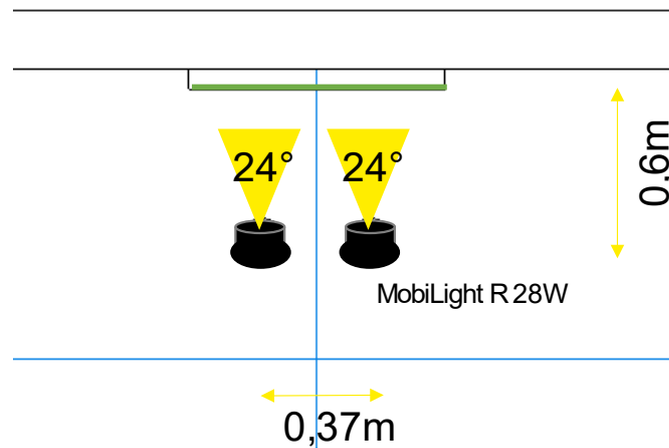
Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	1m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		2
MobiLight Track 27W	On/Off	1
Streulinse		1



Komponenten		Menge
MobiLight R 24W	ohne Konverter	2
Streulinse		2
Konverter	On/Off	2

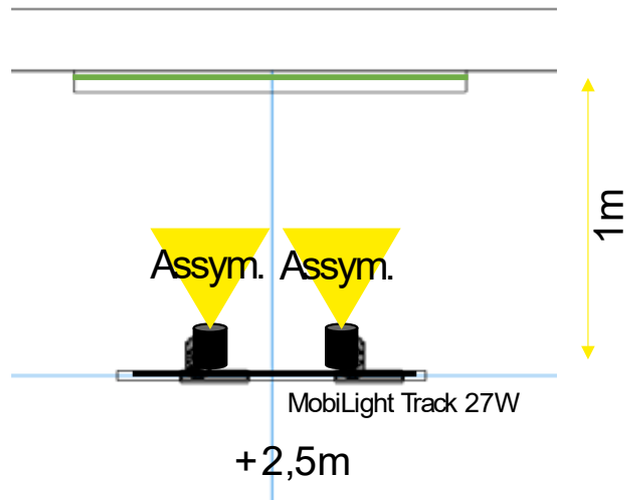


Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	1m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		2
MobiLight Track 27W24°	On/Off	1
MobiLight Track 27W40°	On/Off	1

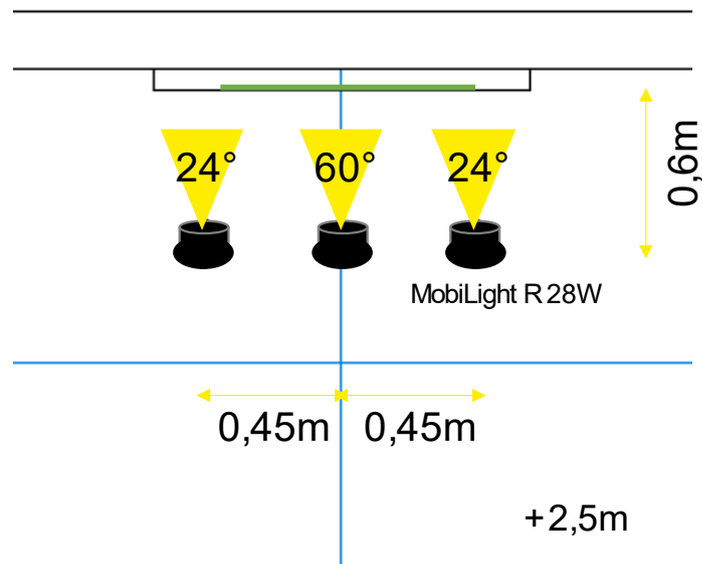
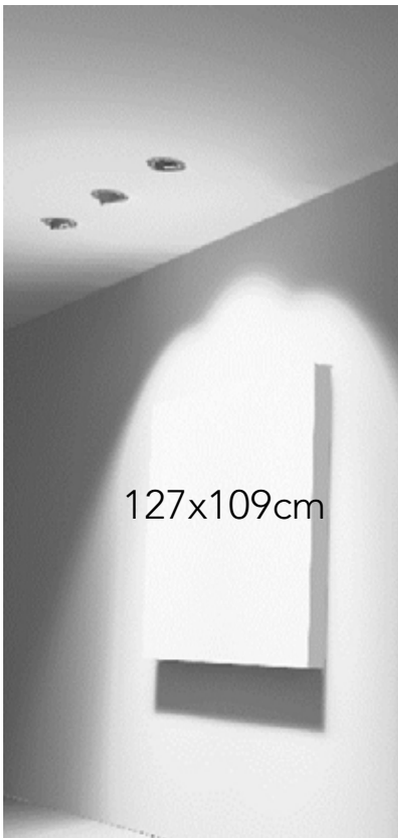


Komponenten		Quantity
MobiLight R 28 W 24°	ohne Konverter	2
Konverter	On/off	2

LivePanel PACK 2 x 3

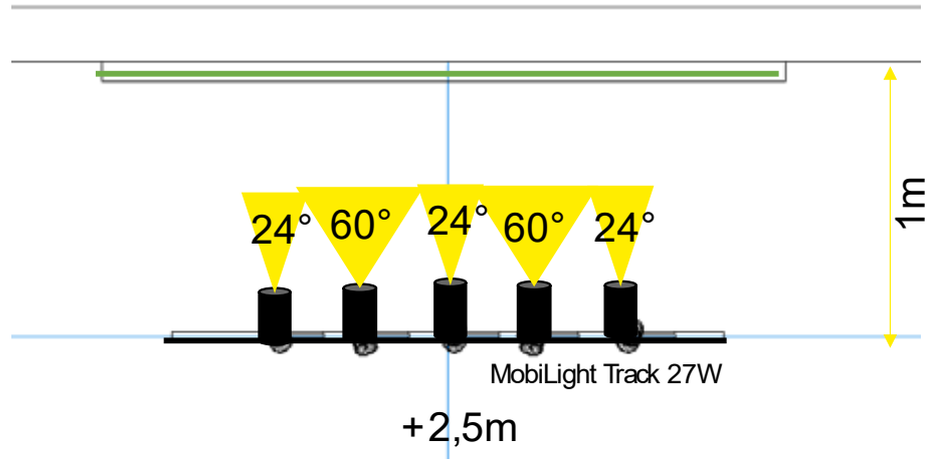


Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	1m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		2
MobiLight Track 27W24°	On/Off	2

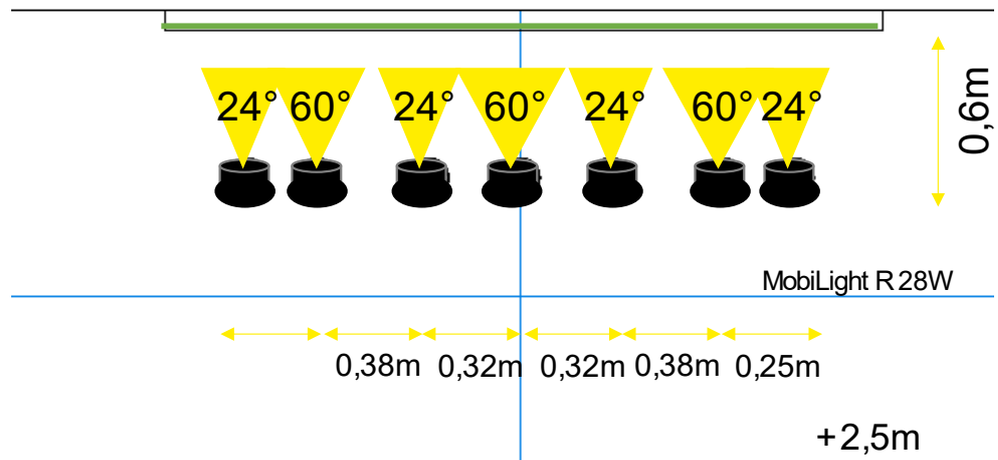


Komponenten		Menge
MobiLight R 28W24°	ohne Konverter	2
MobiLight R 28W60°	ohne Konverter	1
Konverter	On/off	3

LivePanel PACK 3 x 2



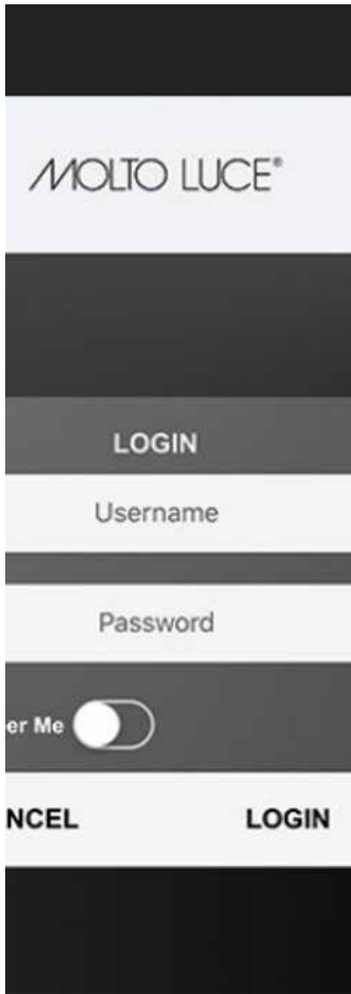
Komponenten		Menge
3-Phasen Schiene weiß   schwarz   grau	2m	1
Endeinspeisung weiß   schwarz   grau		1
Endkappe weiß   schwarz   grau		1
Deckenhalterung weiß   schwarz   grau		3
MobilLight Track 27W24°	On/Off	3
MobilLight Track 27W60°	On/Off	2



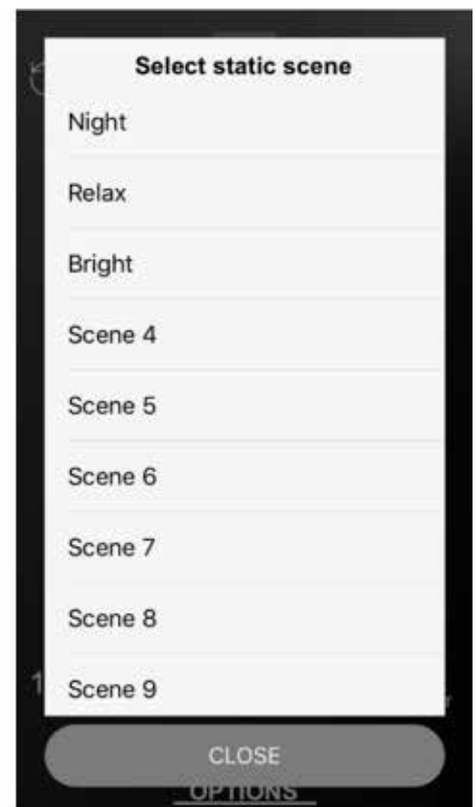
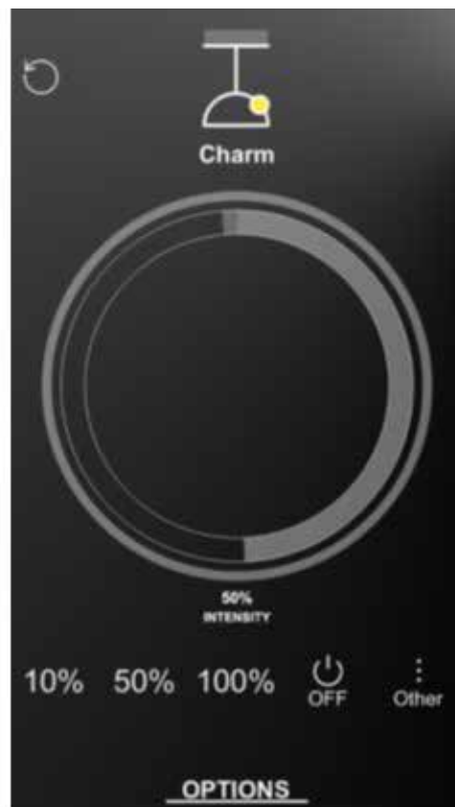
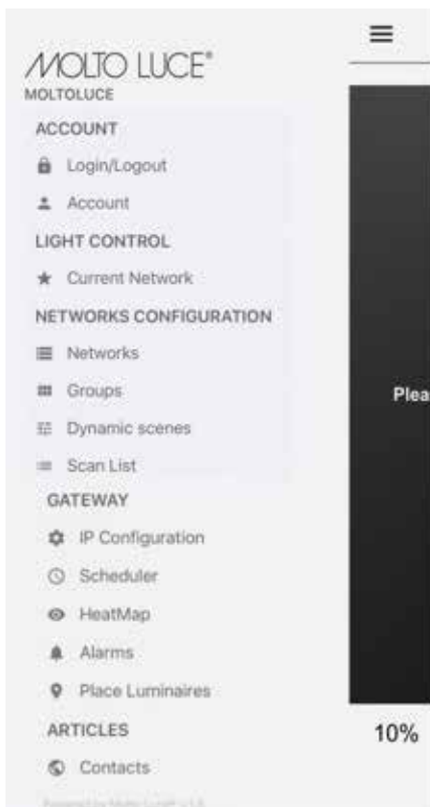
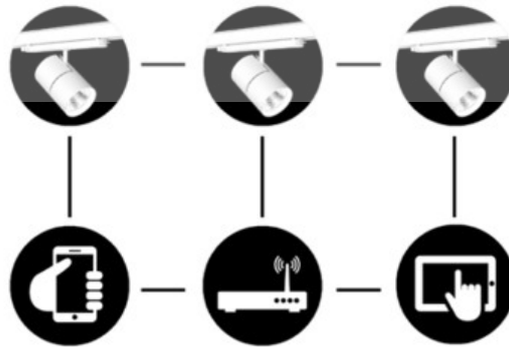
Komponenten		Menge
MobilLight R28W24°	ohne Konverter	4
MobilLight R28W60°	ohne Konverter	3
Konverter	On/off	7

LivePanel PACK 6 x 4





Verwenden Sie die Molto Luce Smart App zur Steuerung des Beleuchtungssystems. Ob eine einzelne Leuchte, eine Gruppe oder das gesamte Netzwerk, die App ermöglicht es Ihnen, die Zeitpläne entsprechend zu programmieren.





### Ihre Mobilane Checkliste

Projektbezeichnung

Ort

Mobilane Ansprechpartner   Voraussichtlicher Liefertermin

Abmessungen Pflanzenwand (Breite x Höhe) (in cm)

Art der Decke (z.B. Beton | Holz | abgehängte Decke)

Deckenhöhe (in cm)

Strom verfügbar? (Lage in Skizze eintragen)

Skizze:

Leuchten Typ (Einbau/Track)

Leuchtenfarbe (Weiß | Schwarz | Grau)

Lichtfarbe (2700 | 3000 | 3500 | 4000K)

Steuerung (On/Off | DALI | Bluetooth)

Weitere Informationen:

Benötigte Lux (Standard 1000lx)

Raumfunktion: (Besprechungsraum, Eingangsbereich etc.)

### Wählen Sie Ihre Leuchten-Option

Leistung   Reflektor

Menge   Zubehör (Streulinse / Honeycomb)

### Wählen Sie Ihre Track-Option

Länge der Schiene  cm

Farbe (Weiß | Schwarz | Grau)

Deckenmontage oder abgehängt

Skizze:

Abstrahlwinkel:

Lichtfarben:

Farben:

Steuerung: